Spedizione in abbonamento postale - Gruppo 1

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 7.000 — Semestre L. 4.000 — Estero II doppio

1 studdetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendite presso le sue Agenzie di: 20MA, Via del Tritone n. 61/A-61/B - Via XX Settembre (Polazo Ministero dell'Anno).— MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiele n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r

Le richiesis per corrispondenze devono essere inviete sil'ESTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versando l'importo sul eje posible 1/2640

Le Inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni – Via XX Settembre - Palazzo dei Ministero delle Finanze). Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli e Firenze possono accettare solamente gli avvisi consernati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 33

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO MOBILIARE ITALIANO

Ente di Diritto Pubblico con sede in Roma costituito con R.D.L. 13 novembre 1931 n. 1398 convertito in Legge 15 dicembre 1932 n. 1581.

Capitale statutario L. 50.000.000.000 Capitale versato L. 15.000.000.000 Riserve L. 63.155.000.000

BOLLETTINO DELL'ESTRAZIONE

effettuata il 15, 16 e 17 luglio 1963

. In conformità all'annuncio n. 12 pubblicato nel fascicolo n. 174 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, parte seconda, foglio della inserzioni, in data 2 luglio 1963, si è proceduto nei giorni 15, 16 e 17 luglio 1963 a ministero del Notaio dott. Sergio Lupi, giusta verbali dal n. 44943 al n. 44953 e dal n. 45063 al n. 45084 di suo repertorio, all'estrazione a sorte dei certificati obbligazionari IMI sottoelencati, da ammettere al rimborso il 10 tottobre. 10 novembre e 10 dicembre 1963

Elenco delle obbligazioni sorteggiate il 15 luglio 1963 per il rimborso al 1º ottobre 1963 12º Emissione 6 %

Certificati da 5 obbligazioni n. 1200 (L. 5000 ciascuno)

dal n.	201 al n.	400	»	24801	n	25000
»	8001 »	8200	3 0	25201	n	25400
D	14601 »	14800	10	29401	10	29600

Certificati da 25 obbligazioni n. 1800 (L. 25.000 ciascuno)

dal	n.	1201	al n.	1240	D	31561	20	31680
		2641	>>	2680	n	31641	30	31600
29		3441	23	3480	»	33361	30	33400
10		10641	39	10680	2	33961	30	34000
n		13081	39	13120	20	34921	D	34960
30		15521	33	15560	30	35361	n	35400
31		16521	n	16560	n	36481	30	36520
30		17161	2	17200	D	38241	30	38280
n		19361	23	19400	3	38881	33	38920
20		20201	n	20240	19	39761	30	39800
30		. 20561	33	20600	33	39881	30	39920
30		21121	33	21160	19	40441	30	40480
39		21681	33	21720	33	41161	33	41200
20		21841	33	21880	20	48841	30	48880
»		21861	39	21920	10	49041	n	49080
39		23761	39	23800	30	50561	w	50600
30		24641	30	24680	n	50761	n	50800
30		24681	30	24720	79	52961	n	53000
30		25681	n	25720	30	53561	10	53600
10		26121	30	26160	D	54081	ъ	54120
19		26521	n	26560	D.	55561	. 19	55600
7		27841	D	27880	D	57361	D	57400
p		28641	v	28680	-	_	_	

Certificati da 100 obbligazioni n. 4230 (L. 100.000 ciascuno)

	dal n.	141 al n.	150	39	3621	20	3630
	10	281 »	290	33	3691	x	3700
	n	291 »	3.00	n	3791	10	3800
	25	341 »	350	20	4141	33	4150
	30	2061 »	2070	n	4431	20	4440
	n	2581 »	2590	»	4491	»	4500
	n	2781 »	2790				
•	n	2831 n	2840))	4751	39	4760
•))	2871 »	2880	39	5271	n	5280
,	l »	3051 »	3060	30	5411	30	5420

dal n.		al n.	5460	dal n.	29011		29020	del n.	57681 al n	. 57690	dal n.	79531 al n.	79540
	5671	n u	5680	D	29031	»	29040	n n	57891 »	57900 58160	n	79621 »	79630
D D	5741 5821	29	5750 5830	מ	29461 29631	D)	29470 29640	»	58151 » 58211 »	58220	»	79821 » 80091 »	79830 80100
) U	5901	ש	5910	D	30631	D	30640	ע	58701 »	58710	10	80531 »	80540
D	6271	w	6280	n	31121	»	31130	n	58771 »	58780	n	80891 »	80900
n	6511))	6520	2	31161	n	31170	10	58901 »	58910	»	80911 »	80920
39	7911 7991	n n	7920 8000	20	31331 31551)) D	31340 31560))))	60241 » 61571 »	60250 61580	D D	81101 »	81110
D	8121	20	8130	2	31571	D D	31580	»	61611 »	61620	, p	81591 » 82051 »	81600 82060
D D	8441	20	8450	20	31801))	31810	n	61961 »	61970	D	82201 »	82210
D	8831	D	8840	D	31881	10	31890	n	62031 »	62040	n	82431 »	82440
D	9301	1)	9310	D	32321	n	32330))	62451 » 62631 »	62460	D	83641 »	83650
D	9421 9541	D	9430 9550	3) 30	32411 32561	D D	32420 32570	n n	63451 »	62640 63460	D D	83811 » 84081 »	83820 84090
מ	10151	20	10160	»	32701	n	32710	»	63511 »	63520	n	84231 »	84240
»	10471	30	10480	10	33061	p	33070	n	63701 »	63710	ю	84271 »	84240 84280
ъ	10501	20	10510	n	34441	n	34450	30	63931 »	63940	n	84871 »	84880
70	10721 10851	»	10730 10860	» »	35631 36141	39	35640 36150	n n	64271 » 64431 »	64280 64440	20	84901 » 85071 »	84910
W	11341	D)	11350	» »	36431	n	36440	, p	64511 »	64520	20	85071 n 85851 n	85080 85860
ע	11421	20	11430	»	36541	n	36550	Ď	64611 »	64620	>	86031 »	86040
n	11601	20	11610	29	36921	B	36930	10	64751 »	64620 64760	29	86151 »	86160
n	11981	19	11990	n	37171	30	37180	n	65011 »	65020	39	86171 »	86180
×	12971 13631	,,	12980 13640	n n	37321 37461	D.	37330 37470	29	65181 » 65771 »	65190 65780	33 33	86261 » 86371 »	86270 86380
» »	13771	23	13780	n	37741	n a	37750	n	65971 »	65980	מ	86961 »	86970
Ď	13811	D	13820	ď	38301	n	38310	n	66061 »	66070	»	87331 »	87340
D	13991	n	14000	D	38621	30	38630	10	66581 »	66590	30	87561 »	87570
D	14501	23	14510	20	39591	u	39600	»	66731 »	66740	19	87851 »	87860
20	14591 14751	30 30	14600 14760	» »	40011 40411))))	40020 40420	n n	66951 » 67031 »	66960 67040	»	88441 » 88701 »	88450 88710
,,	15081	»	15090	»	40731))	40740	»	67241 »	67250	D	88871 »	88880
))	15221	30	15230 15340	10	41521	D	41530	n	68101 »	68110	n	89331 »	89340
ъ	10331	n	15340	n	42161	30	42170	α	68181 »	68190	n	90571 »	90580
10	15791 16371	39 30	15800 16380	70	$42641 \\ 42961$	30	42650 42970	n	68191 » 68351 »	68200 68360	n	90861 » 90891 »	90870 90900
	16721		16730	"	42991	n	43000	n n	68461 »	68470	x)	90961 »	90970
D D	16731	D	16740	'n	44311	n a	44320	В	68781 »	68470 68790	n	91071 »	91080
p	16781	30	16790	n	44801	n	44810	29	68871 »	68880	>>	91151 »	91160
20	16831	33	16840	n	44951	D	44960	n	68941 »	68950	n	91531 »	91540
B 30	17331 17761	30 30	17340 17770	30	45611 45691	n	45620 45700	n n	69361 » 69701 »	69370 69710	»	92001 » 92571 »	92010 92580
	18411	»	18420	,	45741	n n	45750] ″	69911 »	69920	"·	92641 »	92650
70	18551	3)	18560	D	46261	D	46270	»	70171 »	70180	D C	92811 »	92820
n	18691	. 10	18700	n	46451	p	46460	10	70481 »	70490	n	92951 »	92960
n	18861 19481	. 10	18870 19490	20	47161 47221	20	47170 47230	n	70531 » 70581 »	70540 70590	n	93461 » 93511 »	93470 93520
n o	20121	. »	20130	20	47421	n	47430	, ,	71311 »	71320	19	93541 »	93550
, n	20471	n	20480	n	47491	n	47500	»	71311 » 71531 »	71540	ъ	93561 »	93570 94750
20	20561	30	20570	п	47701	D	47710	30	71901 »	71910	39	94741 »	94750
D	20771 21001	. 10	20780 21010	n	47801 47811	n n	47810 47820	39 30	72001 » 72321 »	72010 72330))	94771 » 94811 »	94780 94820
3 b	21251		21260	n n	47901	n	47910	»	72651 »	72660	2	95241 »	95250
, D	21371		21380	D	47921	39	47930	39	73191 »	73200	70	96061 »	96070
D	21481	70	21490	D	48371	n	48380	n	73341 »	73350	20	96621 »	96630
3)	21961		21970 22200	10	48551 48661	30	48560	10	73351 » 73501 »	73360 73510	30 30	96741 » 96841 »	96750 96850
n	22191 22871	10	22880	,n 20	49041	n n	48670 49050	»	73501 » 73631 »	73640	,,	97111	97120
<i>y</i>	23411	'n	23420	n	49871	»	49880	n	73791 »	73800	, D	97121 »	97130 97500
n	23571	L »	23580	n	50171	30	50180		74151 »	74160	10	97491 »	97500
n	23941	n	23950	»	50561	39	50570	n	74601 » 74791 »	74610 74800	30	97581 » 97591 »	97590 97600
30	24241 24321	n	24250 24330	n	50801 51161	D	50810 51170	23	74791 » 74841 »	74850	n	97791 »	97800
'n	24731	, n	24740	»	52041	u u	52050	b	75091 »	75100	»	96001 »	98010
D	24801	l n	24810 24820	n	52191	D	52200	n	75331 »	75340	v	98391 »	98400 98510
10	2481	L »	24820	n	52741	n	52750	n	75661 »	75670	я	98501 »	98510 98880
. n	24891 25111	L »	24900 25120	19 20	52851 53051	10	52860 53060	D D	75771 » 76251 »	75780 76260	n	98871 » 98971 »	98980
70	2544		25450	20	53531))))	53540	n	76251 » 76631 »	76640	D D	99821 »	99830
D	2583	1 »	25840	»	53671	n	53680	n n	76731 »	76740	n	99981 »	99990
	2598	l »	25990	1)	53751	39	53760	n	76741 2	76750	n	100051 >	100060
n	2619		26200	n	53761	n	53770	30	77231 »	77240	n	100081 » 100231 »	100090 100240
D	2626 2715	l » l»	26270 27160	10 30	54391 54571	n D	54400 54580) D	77571 » 77591 »	77580 77600	n n	100231 3	100780
D	2763		27640	»	54911	<i>n</i>	54920		77671 »	77680	»	100861 »	100870
D	2771	1 »	27720	»	55101))	55110)a	77741 »	77750	»	100931 »	100940
D	2781	1 »	27820	n	55121	>>	55130		77871 »	77880	D	101251 »	101260
D	2797 2800	1 » 1 »	27980 28010	»	55531 56151)) -	55540 56160	' -	78221 » 78271 »	78230 78280	»	101411 » 101531 »	101420 101540
D D	2843		28440	,, D	56421	n	58430	D D	78271 » 78831 »	78840	»	101661 »	101670
D.	2862	1 n	28630	0	57001	u u	57010	n	79171 »	79180	»	101971 »	101980
D	2883	ı ı	28840	n	57091	n	57100	מ	. 79391 »	79400	n	102401 »	102410

dal n.	102661 al n.	102670	dal n.	117101 al r	. 117110	8642	8667	8712	8716	8801	8806
Ger II.	102811 »	102820	»	117281 »	117290	8808	8825	8861	8872	8875	8877
,,	103111 »	103120	ь	117361 »	117370	8878	8883	8926	8935	9123	9174
,, D	103461 »	103470	»	117401 »	117410	9187	9228	9283	9311	9334	9346
Ď	103481 »	103490	D	117641 »	117650	9355	9359	9456	9482	9497	9505
n a	103501 »	103510	n	117731 »	117740	9523	9536	9545	9546	9551	9593
n	104291 »	104300	n	117951 »	117960	9666	9740	9757	9781	9792	9826
n	104571 »	104580	20	118171 »	118180	9833	9857	9883	9917	9937	9944
, n	105211 »	105220	30	118301 »	118310	9976	9983	10048	10050	10076	10096
11	105581 »	105590	p	118351 »	118360	10115	10121	10174	10221	10285	10322
»	105601 »	105610	D	118411 »	118420	10332	10342	10348	10396	10397	10403
3)	106001 »	106010	D	118641 »	118650	10425	10527	10556	10569	10591	10603
»	106651 »	106660	W	118981 »	118990	10610	10661	10708	10716	10717	10738
39	106851 »	106860	3 0	119001 »	119010	10748	10774	10779	10820	10840	10940
30	107041 »	107050))	119371 »	119380	10967	11049	11086	11092	11134	11136
33	107221 »	107230	n	119911 »	119920	11138	11180	11280	11299	11335	11386
10	107511 »	107520	n	119931 »	119940	11401	11408	11422	11440	11468	11474
20	108221 »	108230	31	121341 »	121350	11477	11488	11491	11495	11521	11594
30	109451 »	109460	39	121501 »	121510	11613	11644	11646	11660	11755	11776
20	109701 »	109710	33	121811 »	121820	11799	11833	11880	11897	11905	11928
30	109991 »	110000	p	121831 »	121840	11935	11936	11937	11947	11952	12012
W	110011 »	110020	30	122191 »	122200	12067	12092	12129	12160	12303	12313
20	111751 »	111760	n	122201 b	122210	12360	12482	12497	12600	12603	12626
>>	111931 »	111940	n	122221 n	122230	12655	12733	12752	12772	12792	12804
20	112161 »	112170	30	122411 »	122420	12821	12837	12878	12960	12966	12992
20	112421 N	112430	a a	122531 »	122540	12999	13005	13016	13031	13058	13080
n	112591	112600	n	122751 »	122760	13111	13134	13136	13159	13357	13411
»	112951 »	112960	D	122931 »	122940	13431	13527	13543	13565	13589	13641
30	113051 »	113060	b	123071 »	123080	13644	13705	13739	13792	13840	13892
30	113081 »	113090	n	123331 »	123340	13906	13928	13932	13998	14001	14017
))	113811 »	113820	20	123791 »	123800	14045	14048	14050	14194	14229	14250
20	113961 »	113970	30	124241 »	124250	14336	14344	14348	14386	14424	14464
30	114951 »	114960	30	124361 »	124370	14466	14487	14550	14595	14612 14905	14633
D	115321 »	115330	39	124971 »	124980	14637	14753	14755	14780		14913
n	116021 »	116030	39	125091 »	125100	14933 15078	14940	14942	14961 15135	15031	15049
ъ	116901 »	116910	»	125131 »	125140		15101	15111		15138	15152
						15167	15190 15389	15287	15294	15295	15375
a.ve.	ati da 1000 d	. 1. 1. 2	- 1000 /	T 1 000 000		15381 15479	15484	15405 15501	15416 15550	15435 15558	15475 15568
Certific	att aa 1000 t	ootiyazioni	70. 1020 (D. 1.000.000	ciuscurio)	15578	15580	15638	15647	15694	
5	5 75	17	187	244	315	15762	15763	15769	15799	15814	15717 15822
34		374	448	502	596	15874	15925	15955	15964	16012	16037
59	8 657	692	735	781	790	16051	16088	16089	16123	16171	16221
88		929	957	964	971	16235	16253	16283	16289	16295	16297
98	7 1122	1145	1153	1190	1207	16326	16391	16400	16409	16418	16432
122	1 1266	1274	1296	1332	1348	16473	16541	16580	16623	16637	16661
139		1447	1458	1482	1597	16691	16695	16710	16716	16724	16726
162		1812	1888	1894	1922	16736	16746	16773	16789	16832	16877
198		1991	2005	2036	2040	16924	16960	16971	16984	16988	16999
206		2094	2095	2108	2135	17050	17052	17061	17153	17156	17186
219		2208	2282	2433	2448	17226	17233	17290	17329	17390	17402
246		2518	2569	2603	2651	17481 ,	17496	17540	17552	17566	17597
270	7 2729	2805	2918	2947	2960	17602	17639	17663	17735	17769	17777
296	4 2991	3013	3015	3069	3072	17801	17901	17909	17938	17964	18037
318	6 3207	3212	3233	3268	3286	18050	18093	18097	18099	18155	18183
333	5 3341	3342	3365	3374	3402	18184	18194	18217	18233	18259	18267
349	0 3494	3509	3511	3591	3606	18270	18367	18385	18408	18429	18438
362	3 3631	3639	. 3671	3696	3737	18481	18504	18564	18579	18584	18624
387	0 3922	3930	3937	3944	4008	18625	18660	18707	18732	18734	18742
404		4045	4048	4106	4139	18749	18776	18915	18987	19107	19122
417	1 4173	4214	4262	4265	4327	19197	19255	19301	19463	19478	19499
436	0 4535	4585	4591	4592	4632	19506	19608	19622	19659	19674	19700
478	6 4804	4814	4827	4828	4845	19704	19739	19814	19841	19843	19910
491		4962	5066	5088	5130	19964	20081	20092	20121	20132	20141
513	4 5142	5163	5235	5255	5263	20143	20159	20163	20171	20193	20246
530		5335	5342	5360	5488	20275	20279	20283	20286	20342	20375
548	9 5513	5599	5604	5613	5620	20385	20420	20458	20490	20511	20605
565		5702	5725	5751	5770 5963	20611	20623	20675	20715	20727	20781
583	9 5845	5852	5925	5926		20784	20795	20846	20867	20892	20898
599	3 5999	6033	6053	6060 6207	6134 6282	20961 21127	21006	21044	21062	21065	21077
615 632	0 6155	6157	6180 6409	6450	6470	21413	21163 21459	21180 21482	$21223 \\ 21534$	21358	21363
661		6341 6674	6692	6722	6479 6730	21413	21459	21482 21570	21608	21554 21629	21563
901	2 0017	6975	7036	7049	7107	21706	21808	21870	21608		21699
691 717	6 6925 9 7222	7244	7036	7265	7273	21902	21808 21917	21919	21959	21874 22043	21883
727		7311	7335	7347	7423	22059	22064	22128	22196	22202	22048
745	3 7524	7554	7555	7559	7592	22258	22270	22301	22339	22202 22364	22233
763	7 7665	7675	7678	7707	7740	22449	22475	22486	22537	22364 22586	22382
774	2 7768	7841	7860	7869	7944	22664	22693	22722	22726	22586	22663
796		8034	8058	8079	8093	22903	22964	22981	23015	22818 23152	22871 23177
817	1 8194	8200	8223	8226	8232	23189	23232	23236	23268	23152	
830		8332	8339	8351	8385	23348	23350	23353	23390	23406	23305 23444
840		8471	562	8570	8572	23450	23467	23503	23514	23546	23558
											20000

						1					
23607	23617	23642	23674	23697	23703	38628	38644	38670	38699	38703	38747
23724	23729	23806	23814	23889	23926	38759	38821	38856	38878	38889	38917
		24158	24197	24203	24215	38937	39057	39073	39074	39075	
23951	24139			24200						00450	39133
24223	24281	24283	24319	24366	24389	39148	39198	39286	39441	39458	39460
24390	24415	24434	24521	24601	24623	39480	39482	39484	39486	39526	39570
24638	24643	24660	24697	24720	24773	39603	39617	39676	39680	39684	39744
24781	24802	24887	25026	25064	25076	39809	39890	39911	39925	39926	39940
25083	25121	25151	25156	25189	25205	39979	39981	40008	40168	40177	40185
25220	25221	25275	25376	25556	25589	40238	40273	40278	40288	40357	40391
	25637	25638	25642	25662	25676	40426	40432	40455	40467		
25625					25070			40400		40486	40509
25698	25701	25742	25756	25799	25846	40518	40574	40591	40658	40672	40683
25848	25871	25876	25911	25922	25969	40693	40736	40751	40763	40803	40838
25973	25976	26053	26127	26133	26145	40843	40929	40949	40952	41000	41020
26169	26170	26180	26184	26205	26228	41030	41047	41056	41181	41223	41264
26231	26238	26242	26275	26288	26294	41289	41302	41312	41337	41364	41396
26303	26325	26354	26432	26477	26487	41437	41466	41475	41516	41541	41552
26519	26523	26532	26540	26567	26568	41570	41574	41582	41620	41663	41745
			26676								
26632	26642	26647	20010	26735	26753	41820	41843	41921	41929	41950	41981
26756	26781	26814	26818	26840	26873	41998	42012	42132	42160	42162	42261
26886	26888	26918	26930	26931	26940	42270	42281	42322	42423	42433	42517
26987	26997	27009	27029	27058	27097	42536	42539	42548	42566	42569	42573
27122	27144	27237	27259	27281	27309	42591	42668	42725	42728	42736	42765
27366	27411	27422	27433	27498	27510	42782	42804	42810	42836	42880	42913
27604	27653	27745	27761	27774	27783	42962	42971	43013	43020	43037	43048
27798	27820	27833	27837	27962	28037	43083	43141	43155	43169	43181	43260
28041	28096	28099	28113	28118	28122	43309	43321	43340	43354	43360	43421
								40400			
28128	28144	28221	28236	28238	28241	43470	43480	43482	43531	43566	43619
28256	28266	28365	28380	28393	28436	43635	43675	43712	43736	43745	43752
28437	28447	28488	28505	28538	28561	43775	43780	43788	43820	43831	43870
28574	28581	28593	28619	28634	28649	43893	43929	43930	43969	43980	44138
28679	28690	28731	28776	28797	28823	44151	44165	44278	44285	44294	44327
28850	28859	28987	29031	29035	29052	44373	44395	44429	44449	44473	44474
29055	29075	29118	29175	29176	29182	44479	44521	44591	44643	44654	44659
29213	29252			29393	20102	44696	44689	44695	44706	44854	44880
29210		29295	29334		29413						
29426	29475	29482	29485	29499	29505	44910	44947	44976	44988	45013	45042
29509	29635	29640	29641	29825	29828	45060	45137	45140	45170	45219	45229
29833	29992	30029	30038	30050	30130	45235	45245	45254	45313	45355	45423
30268	30274	30309	30355	30409	30463	45439	45480	45521	45527	45356	45574
30556	30601	30693	30698	30724	30838	45619	45639	45649	45668	45397	45736
30861	30867	30869	30901	30934	31021	45770	45818	45840	45842	45858	45883
31026	31029	31050	31067	31068	31222	45904	45938	45946	45959	45967	45978
31246	31300	31316	31371	31395	31418	46002	40006	46076	43079	46127	46155
91401		31448	91409	91393	31410	46187	46234	46247	46255	46259	46296
31421	31447		31493	31503	31510					40200	
31513	31547	31568	31596	31622	31683	46317	46370	46398	46430	46434	46455
31690	31700	31743	31750	31810	31815	46468	46478	46573	46613	46616	46618
31819	31950	31993	31995	32003	32022	46712	46751	46775	46779	46847	46901
32024	32034	32043	32119	32175	32194	46936	46985	47072	47117	47134	47158
32276	32326	32345	32348	32422	32442	47194	47235	47297	47375	47384	47505
32466	32482	32528	32532	32623	32627	47550	47554	47577	47590	47593	47663
32671	32687	32694	32707	32736	32744	47664	47670	47679	47771	47790	47845
32805	32808	32854	32893	32902	33035	47886	47893	47909	47984	48002	48021
33097	33100	33134	33136	33208	33209	48038	48051	48060	48108	48113	48139
							48220	48317	48430	48437	48453
33212	33238	33278	33354	33363	33364	48211	46220	40017	40500		48681
33395	33414	33437	33460	33496	33520	48472	48491	48589	48593	48642	
33541	33548	33552	33651	33720	33754	48688	48695	48718	48792	48811	48825
33776	33801	33811	33815	33901	33930	48876	48880	48898	48924	48931	48960
33953	33954	33971	34008	34011	34172	48962	48993	49003	49043	49067	49115
34204	34209	34215	34272	34277	34287	49157	49171	49173	49180	49219	49225
34323	34433	34452	34551	34583	34607	49246	49287	49306	49309	49360	49378
34648	34652	34671	34717	34817	34829	49394	49395	49396	49477	49495	49510
34832	34882	34958	34969	35032	35033	49518	49525	49564	49590	49596	49610
35040	35043	35143	35168	35181	35217	49622	49647	49671	49679	49717	49725
35229	35241	35272	35284	35300	35393	49783	49800	49868	49883	49905	49937
35449	35509	35272	35234	35300	30393	49783	50026	50033	50044	50061	50134
		35519	35526	35532	35538	49944			50224	50258	50264
35628	35653	35682	35704	35754	35757	50171	50196	50205	50224	50255	
35758	35778	35783	35822	35836	35935	50288	50300	50337	50338	50385	50409
35949	35953	35960	35979	36020	36021	50495	50500	50540	50625	50641	50772
36028	36086	36104	36114	36122	36135	50782	50884	50976	51104	51151	51212
36174	36188	36190	36197	36236	36240	51261	51291	51302	51361	51363	51419
36250	36262	36285	36328	36330	36347	51431	51432	51442	51482	51489	51514
36348	36359	36374	36381	36394	36412	51554	51556	51567	51580	51590	51612
36423	36447	36452	36465	36490	36571	51666	51686	51687	51719	51758	51764
36653	36700	36706	36717	36761	36784	51850	51900	51936	51996	52045	52087
36817	36841	96051	30111					52132	52211	52242	52268
		36851	36861	36874	36926	52115	52120	52132		52338	52341
36959	36983	37015	37022	37040	37048	52275	52282	52312	52316	74333 #0490	
37192	37204	37282	37307	37311	37317	52385	52393	52428	52429	52439	52469
37321	37323	37334	37367	37378	37466	52492	52533	52559	52595	52670	52747
37502	37506	37545	37549	37600	37684	52789	52795	54974	54987	55026	55031
37689	37710	37724	37765	37795	37822	55034	55057	55058	55082	55085	55099
37844	37848	37849	37854	38010	38052	55100	58131	58132	58140	58216	58223
38096	38170	38180	38236	38328	38350	58271	58275	58294	58344	58407	58426
38361	38372	38373	38407	38432	38479	58436	58437	58294 58448	58460	58463	58539
38487	38502	38518	38526	38543	38587	58592	58595	58627	58639	58650	58677
_				00010		. 00002	55005				

						1								
					_					12020		701/1	-1 -	10250
58708	58739	58756	58760	58813		8883	dal n.	12811	aln		dal n.	19141	al n	. 19150 19820
58922	58933	58941	58942	59166		9231	30	12841	39	12850	>>	19811	D	
59239	59286	59294	59302	59403		9423	»	13021	30	13030	»	19971	23	19980
59428	59433	59503	59557	59571		9572))	13111))	13120	19	20021))	20030
59576	59577	59930	59935	59936		9937	n	13201	»	13210	10	20271	33	20280 20390
59939	60162	60184	60193	60195		0203	n	13861	3)	13870	»	20381	39	
60214	60237	60266	60282	60315		0321	33	13931))	13940	>>	21031	n	21040
60323	60335	60337	60353	60360	6	0421	n	13981	n	13990	n	21061	n	21070
60455	60475	60483	60516	60522	6	0556))	13991	33	14000	»	21201	39	21210
60661	60696	60716	60732	60760	6	0771	»	14081	p	14090	n	21671	*	21680
61960	62014	62035	62066	62091		2094	n	14091	10	14100	39	21741	33	21750
62210	62231	62240	62263	62296	6	2305))	14121	n	14130	30	21811	D	21820
62344	62361	62410	62414	62423	6	2477	»	14241	33	14250	33	22061	33	22070
62484	62516	62517	62525	62592		2600	n	14311	33	14320	33	22271	1)	22280
62610	62614	62634	62647	62660		2665	D	14391	»	14400	n	22651	33	22660
62690	62723	62749	62783	62826		2836	n	14511	20	14520	33	22721))	22730
62864	62874	62901	62943	62966		3061	n	14801	n	14810	**	22781	n	22790
63067	63087	63098	63103	63105		3116	N N	15181	n	15190	30	23031	30	23040
63117	63158	63161	63172	63187	6	3205	39	15221	33	15230	**	23071	n	23080
63247	63256	63259	63278	63332		3335	»	15551	77	15560	33	23101	33	23110
63401	63436	63441	63485	63540	6	3549	w	15701	73	15710	20	23191	33	23200
63559	63584	63601	63610	63644	6	3646	»	15791	n	15800	39	23231	30	23240
63659	63661	63666	63723	63739	6	3742	p	15801	>>	15810	20	23251	33	23260
63745	63747	63749	63796	63838	6	3842	n	15841	>>	15850	n	23481	33	2349 0
63874	63920	63929	63931	63933	6	3947	n	16041	ю	16050	29	23551	33	23560
63960	63974	63981	63983	64027	6	4111	30	16051	>>	16060	20	23561	30	23570
64141	64152	64153	64170	64183	6	4184	»	16091	30	16100	n	24091	30	24100
64206		64262	64265	64268	6	4271	э.	16111	3)	16120	30	24131	20	24140
64274	64290	64309	64428	64434	6	4439	30	16161	n	16170	29	24411	39	24420
64483	64498	64594	_	_		_	ъ	16191	33	16200	20	24621	30	24630
							30	16411	n	16420	10	24811	>>	24820
							30	16861	33	16870	33	24901	33	24910
	1	4ª EMISS	IONE 69	v.			30	16911	30	16920	»	25061	n	25070
Contin							33	17351	33	17360	30	25091	33	25100
Certific	cati da 5 o	oongazioni	n. 400 (L. 5000	cias	cuno)	y u	17361	39	17370	33	25781	39	25790
dal n.	2001 al n.	2200		8801		9000	D	17811		17820	33	25811	29	25820
der II.	DOOL OF II.	2200	,,	5001	,u	8000) »	18061		18070	33	25971	»	25980
							, p	18071		18080	30	26601	29	26610
Certifle	cati da 25 o	bbligazioni	n. 680 (7	25 000	cina	wana)	»	18091		18100	n	27001	n	27010
•			(-			,	»	18591		18600	D	27071	30	27080
del n.	2201 al n.	2240	dal n.	5921	al n.	5960	25	19001	>>	19010	»	27131	20	27140
»	2641 »	2680	2)	6521	»	6560	29	19081		19090	39	27331	39	27340
w	2681 »	2720	n	8361	»	8400	»	19101	33	19110	33	27391	n	27400
D	3041 »	3080	>)	9681	33	9720								
70	3721 »	3760	30	9961	n	10000								
29	3881 »	3920	30	10761	n	10800								
D	5041 »	5080	30	11521	20	11560	Certific	ati da 🛚	1000	obbligazioni	n. 503 (L.	1.000.00	00 cia	scuno)
э	5161 »	-5200	30	11761	10	11800								
29	5761 »	5800	30		»		4		13	25	39	48		60
							76		77	92	99	100		116
0							128		165	177	200	245		253
Сепци	cati da 100 o	bbligazioni	n. 1460 (I	. 100.000) cias	uno)	261	- 1	270	274	287	305		307
dal n.	91 al n.	100	4-1-	7743			333		361	363	372	388		393
»	121 »	130	dal n.		aln.	ā550	428	4	432	437	443	450		465
»	221 "	230))	5561))	5570	475		478	491	529	572		606
20	231 »	240	»	5631	19	5640	618		646	663	670	672		677
»	441 "	450))))	5851	э	5860	689		703	715	721	743		771
n	471 »	480	»	5881	39	5890	809		328	836	842	848		852
))))	561 »	570	» »	6621	39	6630	856		371	880	909	938		963
»	711 "	720		6661	-	6670	972		998	1060	1070	1074		1076
n	781 "	790	» »	6781))	6790	1093	11	103	1114	1116	1120		1139
10	1021 »	1030	'n	7051 7611	В	7060	1141		180	1209	1215	1222		1251
29	1031 »	1040	»		39	7620	1313	13	326	1345	1364	1374		1384
»	1471 »	1480		7641	n	7650	1415	14	159	1486	1504	1507		1531
»	1531 »	1540	n n	8861	30	8870	1534	15	539	1541	1554	1587		1603
»	1811 »	1820))	8891	n	8900	1620	16	332	1651	1677	1692		1703
»	2521 »	2530		9251	n	9260	1748	18	329	1858	1867	1868		1885
»	2531 »	2540	»	9911	10	9920	1901		909	1911	1933	1948		1957
»	2671 »	2680	· »		n	9980	1983	20	031	2068	2105	2122		2148
»	3061 »	3070	»	10191	30	10200	2156		162	2170	2195	2209		2238
»	3161 »	3170	33	10221	n	10230	2257		261	2302	2321	2335		2361
70	3421 »	3430	»	10541 10691	n	10550	2416		127	2457	2469	2488		2520
n	4071 »	4080	»))	10700	2524	28	596	2641	2700	2754		2785
»	4161 »	4170))))	10781	n	10790	2794		797	2832	2842	2864		2873
»	4301 »	4310	»	10871	>>	10880	2876		883	2916	2946	2950		2961
n	4321 »	4330	39	11201	39	11210	2975		994	2999	3005	3007		3029
n	4401 »	4410	» »	11531))	11540	3036	30	081	3090	3169	3174		3176
n		4870	» »	11561))	11570	3186		195	3272	3283	3307		3310
n				11631	שנ	11640	3311	33	312	3313	3317	3357		3360
		4900							200					
39	4891 »	4900	n	11681	1)	11690	3364	33	370	3380	3394	3398		3427
» »	4891 » 5101 »	4900 5110	n n	11681 11981	n	11990	3515	33 35	539	3552	3554	3558		3573
n n	4891 » 5101 » 5131 »	4900 5110 5140	n	11681 11981 11991	n n	11990 12000	3515 3626	33 35 36	539 831	3552 3663	3554 3671	3558 3705		3573 3737
n n	4891 » 5101 » 5131 »	4900 5110	n n	11681 11981	n	11990	3515	33 35 36	539	3552	3554	3558		3573

3808	9000	9095	3871	3894	3906			ompra	35 00/		
3909	$\frac{3829}{3924}$	3835 3933	3965	3969	4003			SERIE	м 6%		
4013	4071	4080	4091	4111	4156	Certifica	iti da 50	obbligazioni	n. 60 (I	L. 50.000 cia	scuno)
4160	4196	4220	4238	4273	4295	dal n.	101 al n	. 120		481 »	500
4395	4400	4401	4414	4421	4449	QEI II.	301 »	320	»	401 N	500
4455	4463	4536	4548	4558	4581		001	020			
4627	4637	4663	4683	4693	4704	~					
4718	4741	4753	4765	4783	4799	Certificati	aa 100	ovoligazioni	n. 110	(L. 100.000	ciascuno)
4817	4846	4861	4897	4902	5015	dal n.	51 al n	. 60	u	1151 »	1160
5041	5096	5102	5105	5131	5133	P	101 »	110	»	1511 »	1520
5158 5281	5182 5317	5189 5318	5198 5319	5224 5320	5233 5329	n	361 n	370	>0	1561 »	1570
5347	5358	5367	5392	5419	5424	20	471 n	480	»	1791 »	1800
5426	5433	5452	5457	5502	5527	n	481 »	490	30	2351 »	2360
5530	5531	5540	5609	5615	5638	30	1011 »	1020	ж	»	
5639	5727	5728	5729	5731	5777						
5786	5804	5818	5834	5965	6009	Certificati	da 1000	obbligazioni	n. 102 (L. 1.000.000	ciaecuno)
6080	6082	6118	6128	6156	6198						
6200	6215	6230	6244	6245	6260	66	84	177	189	197 527	237 540
6274	6284	6347	6382	6464	6507	348	463	489 576	523 610	645	664
6540 6699	6594 6704	6595	6627	6642	6668	545 665	557 673	687	728	735	758
6787	6793	6732 6808	6743 6811	6751 6815	6763 6818	772	793	812	817	831	838
6827	6873	6917	6924	6980	6988	893	914	954	1007	1036	1039
7001	7011	7013	7043	7071	7129	1046	1163	1172	1186	1216	1237
7191	7291	7294	7311	7316	7323	1258	1266	1268	1286	1291	1298
7333	7380	7420	7450	7461	7506	1309	1327	1354	1361	1380	1428
7508	7513	7538	7540	7543	7567	1439	1466	1507	1515	1521	1522
7585	7616	7657	7670	7671	7721	1529	1549	1571	1574	1616	1623
7729	7754	7763	7774	7777	7787	1628	1661	1663	1670	1685	1710
7823	7829	7839	7875	7934	7967	1778	1784	1794	1802	1805	1808 1913
7998	8014	8081	8104	8131	8137	1848	1887	1891	1899 2028	1910 2029	2030
8202	8217	8225	8237	8264	8265	1938	1946	1976 2075	2079	2080	2089
8267 8313	8271 8335	8276	8284	8298	8304	2065 2100	2074 2115	2116	2126	2134	2164
8412	8413	8357	8371	8378	8403	2100	2115	2110	2120	2101	2101
8473	8488	8424 8503	8431 8525	8447 8567	8458 8575						•
8599	8636	8654	8663	8681	8689			SEDIE	BS 5%		
8709	8711	8765	8789	8791	8832						
8845	8878	8896	8900	8912	8926	Certificati	da 1000	obbligazioni	n. 350 ((L. 1.000.000)	ciascuno)
8933	8936	8958	8960	8968	8978	!				22	
8979	8996	9012	9013	9014	9027	6	14	15	18	22 36	23 38
9065	9079	9085	9104	9176	9197	29 39	30 40	32 42	35 44	46	49
9214	9220	9281	9328	9351	9362	50 50	40 66	67	68	73	76
9387	9418	9434	9435	9437	9467	80	83	84	85	86	88
9476	9494	9499	9504	9519	9523	91	. 96	98	103	106	108
9534	9568	9653	9672	9675	9692	109	110	115	118	120	122
9705 9803	9706 9815	9709 9822	9751 9831	9753 98 33	9790	123	125	130	134	140	142
8003	9010	9022	2001	9099	_	145	146	147	148	149	150
						152	156	158	160	164	167
		SERIE	E 60/			168	169	171	178	181	183
						185	186	189	192	193	195
Certificati	da 1000	obbligazioni ·	n. 148 (L.	1.000.000	ciascuno)	196	199	202	203	204	207 226
				• •		209	216	218 234	220 236	223 237	241
18	20	21	22	36	37	228 242	233 245	246	248	252	253
43	44	65	81	130	133	256	261	262	263	264	268
137	147	160	162	170	200	270	275	278	279	285	290
219	258	308	318	328	350	291	307	309	316	317	318
352	367	381	388	409	445	324	326	327	328	333	335
460	501	511	515	552	576	336	342	344	345	346	347
615	645	657	683	698	739	349	350	352	355	358	359
763	766	800	806	953	955	361	362	364	368	371	373
972	1008	1045	1051	1062	1064	375	376	379	381	392	383 402
1100	1111	1127	1161	1162	1176	386	387	388	391	398 415	416
1199	1209	1229	1300	1359	1369	403	405	409	410	436	437
1372	1435	1457	1465	1492	1493	419	423	426 445	435 448	450	452
1498	1502	1514	1528	1546	1550	438	444 457	463	464	466	468
1612	1615	1634	1650	1657	1665	454 469	480	482	485	493	494
1694	1697	1721	1739	1745	1789	495	496	497	498	499	502
1805	1823	1849	1942	1948	1968	503	510	512	516	517	521
1982	1989	2062	2068	2074	2095	522	534	535	536	537	538
2110	2131	2162	2166	2172	2214	540	542	543	545	546	547
2224	2228	2246	2247	2259	2270	549	551	557	559	561	563
2282	2289	2315	2342	2365	2366	565	572	573	579	580	583
2382	2432	2481	2489	2493	2494	585	590	592	599	602 628	603 630
2495	2499	2500	2518	2531	2535	607	613	619	624 644	647	648
2561	2563	2574	2592	2602	2623	634	636	638 662	667	669	670
2652	2657	2681	2694	2761	2840	651	653 679	683	686	687	691
2904	2935	2946	2965		_540	672 701	702	707	710	713	719
	2000	-0.50		_	_	01	102		,.,		

T21												
1736 738 741 744 749 770 762 760							1					
150												
1933											600	
777 782 783 786 787 803 647 657 680 684 665 666 666 666 606 600 601 801 808 813 814 816 820 602 777 692 698 692 813 814 816 815 820 805 807 777 690 779 791 807 807 807 808 813 814 816 815 820 805 805 805 805 805 805 805 805 805 80												
Second Solid Sol		704			712		847	857	880	664		888
\$21												
### 845				830		841		703				739
867 870 872 873 878 881 794 789 801 806 812 814 883 895 896 897 901 902 913 914 915 915 915 915 915 915 915 915 915 915		845	846	852		856		746	752			
883 896 896 897 901 902 823 825 827 829 855 857 859 809 809 809 902 912 913 914 915 917 859 867 867 867 867 809 910 997 968 961 963 927 941 965 962 988 969 999 999 999 999 999 999 999 999									780			
900 912 913 914 915 917 958 868 869 873 875 887 887 887 819 920 921 922 923 925 891 886 899 903 908 909 998 904 997 ——————————————————————————————————				873	878	881	794		801			
Pig 920 921 922 923 925 891 896 899 903 908 909												
926 933 936 941 945 946 947 968 985 999 997 97 98 985 999 999 999 999 999 999 999 999		912	913	914	919	917	858		869	873		887
947 951 952 958 961 995 999 995 998 992 995 996 997 996 997 998 999 999 999 999 999 999 999 999												
Bean						963	927	941				
SERIE CG 3 5% SERIE CG 3 5%	964							998	200	-	-	
SERIE CG/3 5% Series Series Cg/3 5% Serie		997		_	_	_		•••				
Elenco delle obbligation sortegilate 115, 16 = 17 luglio 1963 Parishost 1 Patembre 1963 Patembre												
SERGIE CG/1 5% 22 25 31 38 39 44 44 44 44 44 44 44					.*							
SERIE CO/1 5%. Certificati da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 ciascumo) 6 8 12 13 17 22 1103 107 1109 1110 115 1103 107 1109 1110 115 1103 107 1109 1110 115 1103 107 1109 1110 115 1103 107 1109 1110 115 1104 189 199 111 121 130 1205 208 209 212 213 223 223 233 1206 209 212 213 223 223 233 1206 209 212 213 223 223 233 1207 251 254 200 264 287 1208 209 212 213 223 223 233 1208 209 212 213 223 223 233 1208 209 212 213 223 223 233 1208 209 212 213 223 223 233 1208 209 212 213 323 233 334 131 134 38 9 44 132 135 144 124 200 264 287 134 135 130 38 344 135 135 144 144 144 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	Elenco d	ielie obblig	azioni sorte	ggiate il i	l5, 16 e 17 l	luglio 1963	Certificati	i da 1000	obbligazio n i	n. 200 (I	. 1 . 000.000) ciascuno)
SERIE CG/1 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 5% 5% 5% 68 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5% 5		per il	rimborso al	1º novem	bre 1963		5	10	19	16	17	18
SERIE CG/1 5% 48 50 53 55 68							22	25			39	
Certificaté da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 ciascumo) 6 8 1 12 13 17 22 118 122 125 131 140 145 24 26 27 28 38 44 152 55 66 66 67 29 138 13 14 25 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			SERIE C	G/1 5%								68
8 12 18 17 18 17 109 110 116 116 118 124 24 24 25 24 25 24 26 26 284 266 27 27 28 28 29 27 28 28 28 28 28 29 29 28 28 28 28 29 29 28 28 28 28 29 29 28 28 28 28 29 29 28 28 28 28 29 29 28 28 28 28 29 29 29 28 28 28 28 28 28 29 29 29 28 28 28 28 28 28 29 29 29 28 28 28 28 28 28 28 28 28 29 29 29 29 28 29 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	Certificat	ti da 1000			. 1.000.000	ciascuno)	70					95
24			-			,		107	109	110	115	
53			12	13	17							
94 98 109 111 121 130 245 246 257 281 266 286 181 131 136 138 153 156 165 165 280 284 286 287 288 295 261 169 176 189 192 196 199 297 306 307 310 312 317 308 209 212 213 223 223 322 323 322 323 332 333 344 237 251 254 260 264 267 365 357 360 362 368 370 382 370 287 288 295 286 299 207 278 278 279 283 371 372 373 383 333 344 346 348 368 370 338 338 338 338 338 338 338 346 346 446 348 427 447 448 445 445 445 445 445 445 445 445 445	24			28		44	152	153	164	168	174	182
131					78	190						
169							245	240		201	200	
208				192	196	199						
287 251 254 280 284 287 385 385 380 382 388 370 277 278 279 283 371 372 373 380 382 384 391 386 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 382 384 381 382 384 381 382 384 381 382 382 384 381 382 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 384 381 382 382 384 381 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 382 384 381 382 382 383 384 384 381 382 382 383 384 384 381 382 382 383 384 381 382 382 383 384 381 381 383 384 381 381 383 384 381 381 383 384 381 381 383 384 381 381 383 384 381 381 383 384 381 381 381 381 381 381 381 381 381 381								323			333	
286 289 301 307 313 314 426 423 428 430 431 445 336 331 324 324 326 330 336 449 466 467 461 462 448 3345 3345 3346 3348 3898 392 376 446 468 467 461 462 448 3345 3345 3346 3348 3898 394 396 468 487 1515 528 523 534 534 398 402 403 405 406 418 541 542 543 546 560 568 419 422 427 430 446 476 572 573 582 584 586 588 479 485 494 495 503 597 601 608 612 614 617 507 518 529 535 536 537 535 536 537 632 647 648 649 660 666 643 546 556 554 575 584 668 678 682 683 686 687 591 593 595 598 602 605 699 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 663 686 687 689 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 668 668 678 689 694 696 697 703 721 607 608 616 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 668 668 678 689 694 696 697 703 721 607 608 616 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 668 668 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 834 717 720 721 723 723 720 730 847 855 864 866 874 878 871 871 871 871 871 871 871 871 871	237	251	254	260	264	267					368	370
286 289 301 307 313 314 426 423 428 430 431 445 345 346 348 369 372 376 466 467 461 462 448 345 346 348 369 372 376 466 468 467 461 462 448 345 346 348 369 372 376 466 468 467 461 462 448 347 515 528 533 534 398 402 403 405 406 418 541 542 543 546 560 568 419 422 427 430 446 476 476 572 573 582 546 560 568 479 473 474 479 478 485 494 495 503 597 601 608 612 614 617 591 592 535 536 537 632 647 648 649 660 666 543 546 556 558 602 668 678 682 683 686 687 591 593 595 598 602 605 598 604 696 697 703 721 607 608 612 614 617 618 620 725 732 741 744 749 756 656 666 668 668 677 671 672 777 778 778 778 878 805 814 816 686 687 688 688 677 671 672 777 778 778 778 805 814 816 688 678 689 689 697 697 698 699 699 699 699 699 699 699 699 699	268		277	278		283	371	372			384	
345 346 348 369 372 376 466 488 472 473 474 479 377 379 383 388 394 396 483 497 515 528 533 534 483 398 402 403 406 406 418 541 542 543 546 550 568 419 422 427 430 446 476 572 573 582 584 585 588 479 485 494 495 499 503 507 601 608 612 614 617 507 518 529 535 536 537 507 601 608 612 614 617 507 518 529 535 536 537 632 647 648 499 680 666 543 546 556 564 576 584 688 678 689 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 778 793 805 814 816 677 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 834 717 720 721 723 725 730 947 855 864 888 897 970 973 794 805 809 996 998 998 992 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 982 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 972 975 979 979 972 975 979 972 975 979 979 972 975 979 979 979 972 975 979 979 979 979 979 979 979 979 979				307		314			428		431	
377 379 383 388 394 396 463 497 515 528 533 534 388 402 403 406 406 418 419 422 427 430 446 476 479 455 494 495 499 503 479 455 494 495 499 503 567 518 529 535 536 537 561 562 564 576 584 661 662 663 577 518 529 535 536 537 562 662 663 664 676 584 662 663 670 671 672 677 678 689 694 694 696 697 703 721 665 666 668 670 671 672 777 778 793 805 814 816 677 678 689 694 713 714 618 823 825 831 833 834 717 720 721 723 726 730 744 758 766 768 778 774 880 881 893 898 907 908 814 816 822 325 841 843 944 946 966 967 900 993 910 922 928 929 986 888 899 873 874 878 882 888 895 898 912 916 921 928 931 935 937 941 942 928 931 935 937 941 942 934 958 961 963 964 966 970 972 975 979 982 992 996 998 — — — — — — — — — — — — — — — — — —			324	326	330	336					462	
398 402 403 405 406 406 418 541 542 543 546 550 588 419 422 427 430 446 476 572 573 582 584 585 588 479 485 494 495 499 503 507 601 608 612 614 617 581 552 585 584 585 588 686 683 546 556 584 576 584 688 678 682 697 703 725 735 686 686 688 678 682 687 681 682 677 688 689 694 713 714 744 749 776 681 682 688 670 671 672 777 778 788 788 577 782 783 805 814 816 827 788 865 789 790 723 794 805 809 804 805 881 883 888 895 898 614 805 809 804 968 807 909 911 816 181 822 825 826 886 899 994 888 895 898 812 816 821 822 825 826 827 828 829 922 888 895 898 812 816 821 822 825 826 828 829 994 888 895 898 812 816 821 822 825 826 828 829 994 828 829 994 996 998 996 998 996 998 996 998 997 997 972 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 975 979 982 992 996 998 997 998 998 998 998 998 998 998 998	340	346	348						472			
419 422 427 430 446 476 676 572 573 582 584 585 588 479 485 494 495 499 503 507 601 608 612 614 617 507 518 529 535 536 536 537 632 647 648 649 660 666 543 546 556 564 576 584 688 673 632 647 648 649 660 666 675 607 608 612 614 618 620 78 689 697 703 721 685 686 688 673 671 671 672 777 778 793 805 877 773 775 685 686 688 686 677 671 672 777 778 793 805 814 816 677 687 889 694 713 714 818 823 825 831 833 834 711 720 721 723 726 730 847 855 864 886 874 878 789 790 793 794 805 809 999 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 845 856 898 8912 916 921 916 916 916 916 916 916 916 916 916 91				405	404	396	483			528	583	
479 485 494 495 499 503 507 601 606 812 614 617 507 507 507 518 529 535 536 537 632 847 048 649 660 666 643 546 556 558 654 576 584 688 678 682 883 686 887 501 503 505 508 602 605 689 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 762 765 767 773 775 656 666 668 670 671 672 777 778 798 793 805 814 816 877 678 689 694 713 714 818 923 825 831 833 834 717 720 721 723 726 730 847 855 864 866 874 878 879 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 884 888 869 873 874 878 862 897 1000 — — — — — — — — — — — — — — — — —			497	430					543	594 504		
507 518 529 535 536 537 638 647 648 649 680 686 687 548 546 556 564 576 584 688 678 682 683 686 687 591 593 595 598 602 805 688 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 762 765 767 773 775 65 666 686 686 670 671 672 777 778 765 767 773 775 666 666 688 670 671 672 777 778 762 765 767 773 775 676 767 773 775 776 777 778 778 778 778 778 778 778 778					499	503				612		
543 546 556 504 576 584 688 678 682 683 686 687 591 693 595 598 602 605 688 694 696 697 703 721 607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 782 765 767 773 775 655 666 688 670 671 672 777 778 793 805 813 833 894 717 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 894 717 720 721 723 724 730 847 855 864 866 874 878 844 758 769 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 325 841 843 941 943 948 950 960 963 888 869 873 874 878 882 997 1000 — — — — — — — — — — — — — — — — —	507	518	529	535	536	537				649		
607 608 612 614 618 620 725 732 741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 762 7782 7741 744 749 756 621 623 627 638 642 644 757 762 7787 773 775 665 666 668 670 671 672 7777 778 793 805 814 816 877 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 834 717 720 721 723 720 730 847 855 864 866 874 878 744 758 766 768 772 774 880 881 893 898 907 908 799 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 845 847 855 847 855 859 868 865 868 869 873 874 878 862 869 873 874 878 862 899 971 900 991 992 992 898 998 998 998 998 998 998 998		546	556	564	576	584	668	678	682	683		687
621 623 627 638 642 644 757 765 765 767 773 775 655 665 666 668 670 671 672 777 778 7765 765 767 773 775 655 665 666 668 670 671 672 777 778 7765 765 767 773 775 665 665 666 668 670 671 672 777 778 778 765 765 767 773 775 665 665 666 668 670 671 672 777 778 778 778 778 778 778 778 778 7							689	694				
655 686 668 670 671 672 777 778 793 805 814 816 677 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 834 717 720 721 723 720 730 847 855 864 866 874 878 769 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 845 847 855 864 866 874 878 865 869 863 865 964 966 967 968 983 845 847 855 869 863 865 964 966 967 968 980 994 998 998 998 998 998 998 998 998 998		608	612									
677 678 689 694 713 714 818 823 825 831 833 834 717 717 720 721 723 726 730 847 855 864 866 874 878 878 744 758 768 768 768 772 774 885 881 893 898 907 908 818 814 816 822 825 831 833 834 814 816 822 825 835 841 843 941 943 948 950 960 963 868 888 895 896 912 916 921 916 921 928 931 935 937 941 942 954 998 998 998 998 998 998 999 998 998 99						944	757	762				
717 720 721 723 726 730 730 847 855 864 876 877 878 744 758 768 768 768 772 774 880 881 893 893 907 908 789 780 780 783 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 845 888 889 873 874 878 882 997 1000 — — — — — — — — — — — — — — — — —		678	889	894	713							
744 758 766 768 772 774 880 881 893 598 007 908 789 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 934 814 816 822 825 841 843 845 964 966 967 968 980 994 888 885 895 898 912 916 921 916 921 928 931 935 937 941 942 956 998 998 998 998 998 998 998 998 998 99			721	723			847	855		888		
789 790 793 794 805 809 909 910 922 928 929 924 814 814 816 822 825 841 843 941 943 948 950 960 963 865 865 867 865 869 863 865 964 966 967 968 980 994 868 889 895 896 912 916 921 925 925 926 927 1000 — — — — — — — — — — — — — — — — —		758	766	768		774	880					
845 847 855 859 883 885 997 1000 — 988 990 994 888 889 8912 916 921 916 921 928 931 935 937 941 942 956 998 988 912 975 979 982 992 975 979 982 975 979 982 975 979 982 975 979 970 973 977 105 114 115 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18							909					
888		816			841		941					
888						865	964	966	967	968	980	994
928 931 935 937 941 942 954 958 961 963 984 986 970 972 975 979 982 992 988 8 961 963 984 986 998			873				997	1000		_	_	
954 958 961 963 964 966 970 972 975 979 982 992 Certificati da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 ciascuno) 1												
998 998 975 979 952 992 Certificati da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 ciascuno) 1			961	963	964	966			SERIE C	G/4 5 %		
SERIE CG/2 5% 20 24 25 27 29 30 20 24 25 27 29 30 20 24 25 27 29 30 20 24 25 27 29 30 20 24 25 27 29 30 20 24 25 27 29 30 20 25 27 29 30 20 25 27 29 30 20 25 27 29 30 20 25 27 29 30 20 25 27 29 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			975	979	982	992	Certificati	da 1000 a			1 000 000	ara ansum a)
SERIE CG/2 5% SERIE	996	998	_	_	_	_						•
SERIE CG/2 5% SERIE CG/2 5% SERIE CG/2 5% 36 38 61 68 74 91 Certificati da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 ciascuno) 90 93 97 105 114 115 5 11 12 13 20 25 154 155 148 149 152 5 27 29 35 37 55 61 198 217 226 230 236 237 68 83 91 93 103 106 238 239 241 244 249 256 117 119 121 139 144 147 260 261 264 270 279 280 150 160 161 163 171 175 296 299 300 302 326 327 176 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 367 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 455 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 460 463 465 474 258 259 267 277 280 286 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 336 338 355 570 572 578 590 591 592 398 401 406 417 423 483 486 554 655 657 658 658 658 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 398 401 406 417 423 433 488 594 610 614 615 621 624 467 462 462 467 478 483 486 655 658 659 668 577 482 588 588 688 689 685 667 676 677 685 688							1	. 9				
Section Certificati da 1000 obbligazioni n. 200 (L. 1.000.000 oiascuno) 90 93 97 105 114 115			SERIE C	G/9 K9/				24	25			30
5 11 12 13 20 25 154 155 167 175 193 194 27 29 35 37 55 61 198 217 226 230 236 237 68 83 91 93 103 106 238 239 241 244 249 258 117 119 121 139 144 147 260 261 264 270 279 280 160 160 161 163 171 175 296 299 300 302 326 327 176 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 367 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 367 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 460 463 465 474 268 259 267 277 280 286 475 478 479 486 489 499 287 288 297 302 306 313 502 506 512 521 524 314 317 318 330 336 336 338 541 551 556 557 559 565 345 356 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 396 441 406 417 423 431 592 378 581 592 578 592 591 592 396 441 406 417 423 431 592 592 678 578 590 591 592 396 441 406 417 423 431 592 592 678 679 688 689 441 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 487 442 454 469 461 467 478 483 486 654 655 628 630 639 648 644 487 492 518 520 525 526 525 526 672 674 676 677 685 688 597 688 597 692 592 592 592 592 592 592 592 592 592 5	Contidant	da 1000	obbligation '	∞/2 9% m 900 /F	1 000 000	alman		90	01 07			81
5 11 12 13 20 25 154 155 167 175 193 194 27 29 35 37 55 61 198 217 226 230 236 237 68 83 91 93 103 106 238 239 241 244 249 258 117 119 121 139 144 147 280 289 241 244 249 283 150 160 161 163 171 175 296 299 300 302 327 277 280 297 300 302 327 327 176 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 387 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235	O OT VOJECULE	n wa 1000	ooongazioni	M. 200 (L	. 1.000.000	ciascuno)			145			150
27 29 35 37 55 61 198 217 226 230 236 237 68 83 91 93 103 106 238 239 241 244 249 268 117 119 121 139 144 147 280 261 264 270 279 280 160 161 163 171 175 296 291 300 302 326 327 176 180 181 185 187 331 339 342 351 362 327 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 264 257 442 454 460 463 466 474 268 259 267 277 280 286 475 478 479 485 489 499 287 288 297 302 306 313 602 603 506 512 521 524 314 317 318 330 336 338 541 551 556 555 559 565 345 366 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 398 401 406 417 423 491 496 401 406 417 423 491 386 594 610 614 615 621 624 487 491 496 401 406 417 423 491 386 594 610 614 615 621 624 487 492 491 497 498 483 498 605 628 630 639 648 644 447 429 481 487 429 483 488 654 655 658 659 669 668 659 669 668 659 669 668 659 669 668 659 669 668 659 669 669 669 669 669 669 669 669 669		11	-12									
68 83 91 93 103 106 238 239 241 244 249 258 117 119 121 139 144 147 250 261 261 262 270 279 280 150 160 161 163 171 175 296 299 300 302 326 327 176 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 367 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 460 463 465 474 268 259 267 277 280 286 475 475 478 479 486 489 499 314 317 318 330 336 338 541 551 556 557 559 565 365 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 490 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 467 492 518 520 525 628 630 639 643 644 467 492 518 520 525 628 630 639 643 644 467 492 518 520 525 524 526 688 630 639 643 644 467 492 518 520 525 526 526 672 674 676 677 685 688		29	35	37	55	61	198	217	226	230		237
117 119 121 139 144 147 260 261 264 270 279 280 150 160 161 163 171 175 296 299 300 302 326 327 176 178 180 181 185 187 331 339 342 351 362 367 188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 480 463 465 474 248 259 267 277 280 286 475 478 479 486 499 499 287 288 297 302 306 313		83	91	93		106	238	239	241			
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						147				270	279	280
188 192 203 208 209 214 377 386 391 396 406 411 227 228 234 235 237 239 420 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 460 433 438 440 280 259 267 277 280 286 475 478 479 485 489 499 287 288 297 302 306 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 336 338 541 551 556 557 559 591 592 376 378 381 382 384 388 594 610 614 615 621 624 389 401 406 417 423			101	163			296			302		327
227 228 234 235 237 239 420 425 425 429 433 438 440 241 242 247 249 254 257 442 454 480 463 465 474 258 259 267 277 280 286 475 478 479 486 489 499 287 288 297 302 306 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 336 338 541 551 556 557 559 565 345 345 356 368 309 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 388 594 610 614 615 621 624 366 461 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 467 478 483 486 654 655 657 658 659 668 467 492 518 520 525 526 688		192	203	508			331			351		
241 242 247 249 254 257 442 454 480 483 485 440 258 259 267 277 280 286 475 478 479 486 489 499 499 287 288 297 302 306 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 338 338 541 551 556 557 559 565 545 345 345 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 388 594 610 614 615 621 624 466 461 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 466 461 467 478 483 486 654 655 657	227			235	237	239	420				406	
268 259 267 277 280 286 475 478 479 486 489 499 287 288 297 302 306 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 338 338 541 551 556 557 559 591 592 345 356 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 386 594 610 614 615 621 624 389 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 467 491 518 520 525 526 672 674 676 677 685 689 688	241		247					454				
287 288 297 302 306 313 502 503 506 512 521 524 314 317 318 330 336 338 541 551 552 57 556 505 345 345 356 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 398 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 467 461 467 478 483 486 654 655 657 658 659 668 467 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688	258	259	267	277	280	286				485	480	
314 317 318 330 336 338 541 551 556 557 559 565 345 356 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 388 594 610 614 615 621 624 398 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 466 461 467 478 483 486 654 655 657 658 659 668 487 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688						313		503				
346 356 368 369 373 375 570 572 578 590 591 592 376 378 381 382 384 386 594 610 614 615 621 624 389 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 466 461 467 478 483 486 654 656 657 658 659 668 487 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688		317	318	330	336	338	541	551	556	557	559	
398 401 406 417 423 431 625 628 630 639 643 644 456 461 467 478 483 486 654 655 657 658 659 668 487 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688	340 374	356						572	578	590	591	592
456 461 467 478 483 486 654 655 657 658 659 868 487 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688			381 408							615	621	624
487 492 518 520 525 526 672 674 676 677 685 688			400 487								643	
597 599 599 504 505			518						657			
711 711	527						691				710	688
						- 10		000	000	107	110	711

	зарристе.		, OI (D								
						1					
712	713	714	716	7-3-3	725	803	304	310	817	319	824
733 769	736 770	738 775	741 776	746 781	760 782	825 843	326 844	332 349	9 33 379	936	137
783	784	787	797	800	802	887	907	912	926	981 927	- 32 0
826	835	838	840	311	346	933	940	963	968	980	982
857	860	366	870	87.1	873	990	996		300	300	702
887	889	890	393	896	903	•••	•••				_
915	916	921	935	943	911			empire (· · · · · · ·		
951	955	969	972	978	980			SERIE (4 1 3 %		
981	982	985	986	987	995	Certificati	da 1000	oboligazioni	n. 200 (L	- 1.000.000	станство)
997	999	_	_	_	_	3	19	2:2	22	34	38
						41	47	50)	55	56	37
						63	67	68	70	72	84
		SERIE (90	94	99	105	106	108
Continum	da 1000 e	obbligazioni	n. 200 (L	. 1.000.000	ставсыяма)	110	112	114	116	118	121
5	8	10	11	13	16	123	126	132	141	142	149
20	26	30	33	36	39	153 175	Lãã	156	1.58	166	174
61	62	67	69	71	78	175	176	La+)	192	184	192
82	95	96	98	108	109	197	205	207	21.5	217	218
111	116	128	131	134	139	2-23	224	30.5	228	230	232
145	154	163	166	176	178	233	235	241	243	245	218
180	133	193	198	216	22:3	252	259	265	270	280	286
3.3 .3	231	238	240	256	259	288	290	291	301	309	321
261	262	269	279	281	252	333	337	234	344	345	344
258	293	297	298	305	306	355 375	362	364	365 390	366 392	367 400
308	311	326	329	330	337	±ı) [402	382 407	713	436	428
339	3.63	350	353	365	366	456	186	193	490	790 790	306
368	381	384	368	389	±0:	508	523	23-4	53.5	546	351
410	419	420	132	773	4.34	556	357	362	563	566	571
434	435	+36	113	119	451	575	585	59 I	807	612	636
452	719	169	±63	474	47	431	633	134	9.42	343	644
180	48I	483	10 I	496	19%	343	550	า่อีก	160	372	678
500 527	504 5 3 -5	511	5 <u>20</u> 541	545 500	528	183	RALL	40%	706	707	716
354	345 345	536 556	201	360	543	723	736	725	729	734	742
57.4	576	583	566 630	347	5 8 8	749	7.56	754 797	764	769	782
586	621	627	630	632	633	736	796	-97	798	796	796
626	638	645	646	650	651	902	306	408	325	330	832
658	660	663	6.1	673	678	<u>4.61</u>	343	745	573	874	878
68I	686	690	697	700	701	982	986	380	890	396	900
703	707	710	716	720	732	901	903	906	919	936	931
740	742	746	7.48	752	173	996 960	943 969	944	947	950 9 8 2	953 9 6 3
778	780	797	807	823	825	9 6 5	992	971	979	902	100
823	842	851	855	857	859	404	772	_	_	_	_
860	872	876	879	883	889						
894	8 9 T	900	916	920	927			SERIE (
933	939	951	942	957	958 979	Certofleoin	da 1600	shhligazioni.	ъ. 200 (Д	. 1.000.000	сіавсито)
964 967	968 999	3.7	3.22	975	979			9	Ιż	Iā	24
30'	933	_	_	_	_	I ar	8 28	29	31	34	37
						25 43	20 <u>\$</u> 5	46	21	#33	54
		SERIE	CS 6 5 %			66	63	73	7.4	75	77
Carrierani	- 1000 .	obbligacioni.		1 000 000			84	95	98	101	120
C CE SANGERMA	. 762 TANO.	vanien gas cumu s	ME 2000 1,22	. 1.099.000	CHARGOSTAN)	L30	1.329	145	147	150	158
19	23	23	2-	32	35	160	161	176	178	177	190
37	40	53	62	45	76	193	198	290	294	214	213
	- 88	106	197	PII	IIS	234	235	230	253	244	247
127	126	131	132	135	136	249	254	258	360	292	284
149	151	156	157	174	175	273	289	294	284	294	295
179	199	190	294	206	209	296	300	318	222	334	337
250	254	223	236	237	244	338	354	345 060	366	372 387	373 392
267	254 268	257	262 272	263	295	374	376	383	385		434
286	268	269	272 291	290 293	38.0	39/7 ±33	433	413 452	<u> स्ट</u> ेर	182 182	443
299	300	391	291 304	300	296 312	1525	29T	503	590 597	113	521
316	317	321	325	340	214	54E	345	244	ลศา ลีลีลี	364 364	369
347	360	365	368	3.6	346	572	377	182	3 89	582	397
379	386	386	396	403	204	59 8	441	405	666	889	919
405	410	412	रार	416	417	414	616	A24	626	693	H34
418	426	433	430	444	1.50	838	540	ran	ALTER	459	RAA
457	458	450	468	469	4. 0	440	880	588	684 <u>4</u>	ANT.	89 9
4.4	487	497	563	506	506	703	710	777	718	739	724
525	526	541	543	544	5.29	723	728	127	729	- e-	752
548	550	367	213	3.4.2	578	7.5.¢	7.0		776	778	1.19
587	589	38 5	586	59/T	602	794	.85	784	792	797	941
603	604	606	608	616	616	393	SIL	S12	314	91.5	923
619 659	625	626	632	450	64I	324	SET	9.59	950	968	940
689	661 620	662	668	683	ana .	981	983	392	894 8	997	998 927
732	726	683	696	715	717	964	912	916	918		931 933
754	761	728 749	739 TEA	740	747	939	931	933	934 986	997 943	99 9
786	787	762 794	764 796	781 799	793 361	941 961	945 982	997	37 93 7	3714	347

			GG::0 = 0:			2.55	24-5	0400	2474	2476	2458
			CG/9 5 %			2455 2492	$\frac{2457}{2502}$	$\frac{2462}{2509}$	2474 2512	2514	2515
Certificati	da 1000	obbligazioni	n. 1200 (L	. 1.000.000	ciascuno)	2518	2520	2523	2524	2526	2528
	9	12	17	19	21	2533	2538	2551	2565	2574	2583
30	33	40	43	46	52	2585	2597	2599	2602	2607	2608
58	60	61	66	72	76	2613	2617	2619	2626	2636	2637
80	86	91	97	108	110	2640	2641	2643	2653	2658	2660
111	115	123	145	146	147	2674	2675	2679	2689	2691	2692
156	162	171	175	176	177	2695	2700	2701	2703	2704	2706
181	183	194	195	202	204	2727	2731	2732	2734	2735 2760	2740 2761
207 227	209 235	210 237	212 248	214 254	223 267	2743 2775	2744 2780	2748 2782	2750 2789	2792	2796
269	277	278	281	284	289	2798	2801	2806	2821	2837	2838
290	292	297	300	302	304	2841	2854	2855	2856	2861	2864
307	324	325	333	339	341	2865	2867	2868	2870	2876	2882
342	344	345	353	354	355	2888	2896	2904	2906	2907	2910
359	362	367	372	380	363	2912	2924	2933	2934	2938	2940
401	408	409	417	427	429	2943	2944	2947 2960	2949	2950	2951
430 480	433 486	434 488	435 484	443 485	446 492	2952 2973	2959 2979	2983	2961 2966	2967 2993	2970 2996
501	505	509	534	5 36	540	3008	3013	3019	3021	3025	2/128
550	553	565	572	573	587	3037	3043	3044	3046	3049	3051
589	591	595	613	615	616	3058	3066	3067	3069	3075	3090
620	623	632	662	665	686	3094	3096	3106	3112	3127	3131
673	680	661	687	696	697	3136	3140	3150	3156	3159	3167
704	797	708	715	735	741	3168	3169	3189	3196	3207	3210
746	750	751	755	760	766	3218	3223	3224	3238	3247	3254
767 824	771	783 832	785 8 3 8	801	521 544	3257 3268	3258 3274	3260	3264	3265	3267
846	826 847	854	870	842 875	890	3285	3303	3276 3304	3277 3306	3279 3307	3281 3309
893	895	899	900	919	922	3316	3318	3321	3327	3334	3349
923	932	93.	941	942	948	3353	3356	3357	3358	3359	3365
960	954	958	964	974	976	3374	3379	3382	3386	3349	3392
977	985	966	989	991	992	3397	3405	3411	3419	3430	3433
997	1000	1004	1012	1616	1020	3436	3439	3442	3448	3452	3462
1021 1037	10 23 1056	1025 1058	1027 1071	1031 1074	1036	3475	3452	3485	3493	3502	3506
1082	1096	1101	1110	1112	1114	3511 3530	3514 3539	3517 3555	3519 3559	3526 3560	3529 3565
1118	1121	1127	1134	1135	1155	3570	3579	3585	3590	3599	3599
1161	1163	1171	1179	1181	1189	3615	3626	3433	3640	3646	3656
1190	1199	1200	1202	1206	1209	3657	3862	3874	3677	3679	3690
1223	1227	1238	1245	1249	1250	3694	3494	3700	3701	3708	3710
1256	1257	1266	1274	1360	1301	3711	3723	3725	3728	2730	3732
1305 1315	1306 1318	13/7 1322	1369 1323	1310 1325	1314	3733 3790	3734 3794	3767	3768	3785	3786
1327	1347	1353	1355	1365	1366	3423	3930	3504 3535	3906 3943	3515 3548	3822 3847
1367	1353	1386	1396	1391	1396	3553	2554	3456	3557	3858	3566
1399	1402	1418	1419	1428	1432	3567	3870	3971	3697	3591	3892
1448	1447	1453	1488	1467	1476	3599	3903	3906	3911	2023	3926
1471 1495	$\frac{1482}{1499}$	1462 1506	1486	1487	1493	3931	3933	3535	3944)	3943	3944
1533	1543	1545	1517 1551	1518 1555	1524 1582	3949 3963	3951	3954	3959	3961	2962
1565	1566	1569	1578	1580	1594	39 86	3971 4001	3974 4006	3979 4011	2991	3994
1593	1595	1596	1667	1611	1616	4615	4016	4018	4021	4012 4024	4612 4627
1620	1624	1649	1856	1659	1672	4029	4030	4033	4942	4948	4051
1690	1495	1699	1705	1709	1710	4054	4666	4063	4094	4670	417.2
1718 1774	1721 1775	1720 1776	1722 1784	1755 17 93	1743	4077	4052	4059	4092	4096	4098
1897	1809	1817	1521	1824	1796 1533	4100 4131	4105 4136	4110	4113	4115	4125
1535	1544	1647	1843	1855	1856	4167	4148	4145	4149 4175	4154 4179	4180
ISSS	1849	1870	1572	1878	1880	4189	4190	4192	4199	4201	4181 4203
1886	IAAA	E889	1996	1897	1899	4255	4259	4724	4248	4253	4258
1903 1929	1913	1916	1919	1919	1928	4259	42.2	42.8	4279	4281	4294
1975	1934	1954 1964	1955 1990	1961	1971	4296	4259	4234	4300	4393	4309
2002	2003	2004	2009	1996 2013	1996 2019	4317	4321	4344	4347	4248	4249
2094	2026	2025	2031	2097	2942	4355 4351	4382 4383	4370 4396	4371	4391	4.284
2949	2055	2984	2087	2068	2079	4411	4412	4414	4425	4420	4414
2973	2076	2664	249A	2161	2164	44.29	4443	4447	4433	4454	443A 445A
2110	2112	2118	2119	2124	2127	4475	4495	4497	4489	4491	4499
21:21 21:47	2137	2141	2145	215A	2184	4503	4509	4523	45/23	4327	4334
2178	2144 2143	2169 2169	2170 2197	2176 2291	2177	4538	4530	4341	4.748	4347	4552
2211	2214	2215	2216	2220	2299 2299	4559 4544	45 4 3 45 4 8	457.1	44.2	447.4	4545
2243	2255	225A	2239	2287	2299	4444	46T I	4491	4304	4500	4ANA
2271	2277	2279	2254	223/3	2294	4664	4811 4887	4812	40720	4437	4442
2297	2300	2391	2311	2314	2319	4679	4685	4471	4472	4878	4474
2327 2354	2334	2241	2242	2345	2253	4718		4689	4761	4.12	4.14
2336	2344 2342	2343 2345	2384 2386	2279	2378	475A	4719 4750	4723	4727	4732	4730
2204	2394	2399	2466 2466	2364 2463	2:100 2:447	4776	4784	47.50	4767	4740	4772
2469	2449	2411	2414	2422	2424	4821	4926	478 4 4828	4790	4413	4411
2431	2433	2437	2457	2450	2452	4823	4534	48724 4824	49729 4634	4931	4832
							243173		477.4F	44.25	1341

						1					_
4842	4845	4846	4848	4850	4854	1217	1219	1222	1223	1226	1232
4856	4857	4876	4888	4890	4901	1234	1240	1241	1243	1248	1250
4902 4956	4921	4938	4940	4943	4946	1252	1254	1261	1262	1269	1272
4972	4959 4980	4960 4982	4961 4984	4963 4987	4971 5013	1275 1307	1282 1311	1283 1316	$1294 \\ 1321$	1295 1323	1302 1324
5014	5021	5033	5050	5051	5059	1326	1327	1328	1340	1348	
5060	5061	5063	5070	5074	5077	1362	1369	1375	1377	1398	1358 1402
5093	5098	5099	5108	5124	5127	1406	1418	1419	1421	1424	1427
5134	5135	5137	5139	5140	5145	1434	1443	1445	1449	1458	1461
5152	5153	5158	5160	5162	5163	1464	1471	1476	1478	1486	1491
5166	5169	5158 5170	5160 5171	5185	5186						
5190 5216	5192	5195	5202	5206	5210 5238						
5216	5221	5222	5232	5233	5238			SERIE CO			
5239	5241	5255	5259	5263	5267 5304	Certificati	da 1000	obbligazioni :	n. 200 (L.	. 1.000.000	ciaecuno)
5272 5306	5275	5285 5320	5295	5303	5304	3					
5300	5313 5330	5332	5323 5334	5326	5327		.7	15 39	19	24	29
5329 5350	5365	5369	5371	5336 5372	5340	33 53	35 56	39 66	45 70	46 72	52 73
5383	5385	5386	5390	5391	5378 5393	74	81	92	102	103	108
5394	5396	5402	5403	5408	5410	113	121	122	123	124	125
5413	5417	5426	5428	5436	5438	129	133	134	141	146	154
5439	5441	5443	5445	5453	5460	158	160	165	. 175	176	181
5469	5473	5482	5445 5484	5489	5495	182	188	192	195	197	199
5508	5520	5523	5530	5532	5538	200	202	218	235	239	240
5543	5548	5552	5554	5555	5562	246	255	256	260	265	273
5564	5566	5570	5574	5577	5583	274	279	286	292	306	321
5587	5596	5599	5601	2004	5610	322	324	328	330	332	335
5616	5621	5634	5641 5662	. 5650	5653	338	351	353	381	390	391
5654	5656	5661	5662	5663	5664	392	402	405	413	417	426
5667 5694	5672 5696	5678 5697	5683 5699	5684 5704	5686 5707	434 479	435	437	446	462 492	473
5731	5734	5736	5744	5769	5707	500	481 504	483 509	488 516	519	499 526
5782	5786	5789	5808	5818	5773 5819	533	541	557	558	564	567
5820	5827	5828	5836	5837	5842	572	588	589	591	604	607
5862	5866	5868	5874	5875	5878	610	612	614	618	622	623
5891	5892	5897	5908	5913	5921	624	628	632	636	637	651
5924	5927	5928	5934	5950 5990	5961	652	658	660	674	676	683
5973	5986	5988	5989	5990	5991	685	690	692	693	695	696
						698	702	705	717	720	722 742
						725	728	732	740	741	742
			G/10 5 %			747	750	753	759	760	762
Oertificati	da 1000 ol	bligazioni	n. 300 (L.	1.000.000	oiascuno)	764	768	773	792	800	804
9	10	29	0.4	e 1		807	815	827	829	830 868	845 871
59	61	62	3 <u>4</u> 67	51 69	55 74	854 873	856	858 887	860 902	915	918
80	92	105	115	119	124	921	881 923	937	940	943	952
129	130	140	141	142	145	953	957	960	964	966	972
151	169	170	177	188	189	975	976	978	989	995	997
190	197	203	206	210	216	998	1000			_	_
220	227	235	245 270	246	254						
260	266	267	270	274	278						
281	286	287	288	291	294			SERIE CG			
296	302	318	320	321	323	Certificati	da 1000	obbligazioni 1	a. 200 (L.	1.000.000	ciaecuno)
325	326	333	334	335	339			•			
345 358	346	348	351	354	355	6	15	21	25	30	31
383	361 388	363 389	367 391	372	375	32 57	33 61	44 68	52 69	53 70	55 79
415	416	417	422	401 424	407 426	87	88	91	92	95	104
437	442	448	449	450	451	105	110	114	120	121	124
454	461	463	467	476	491	144	150	151	152	156	162
493	496	500	503	505	507	164	167	173	178	179	180
516	524	525	526	532	539	185	189	199	204	205	180 229
540	542	545	546	549	555	241	246	247	251	255	259
567	580	586	602	610	619	260	264	268	274	275	277
621	623	629	644 672	649	650	280	281	288	297	320	322
660	662	666	672	673	680	334	348	349	357	360	364
691 737	695 742	702	717	726	731	367	385	386	390	398	401 438
759	761	746 762	747 764	749 765	755 775	409 445	412 474	414 477	419 485	425 495	496
776	778	779	780	785 784	775 785	445			485 527	528	532
786	795	796	805	807	813	541	509 543	524 549	552	553	558
814	817	821	826	828	831	562	543 566	567	575	577	582
837	838	843	850	851	852	589	592	598	599	602	605
854	862	865	870	882	883	606	610	613	616	617	619
890	898	908	920	933	945	626	631	641	647	659	670
951	953	954	964	968	978	673	676	678	681	685	688
981	983	987	988	989	990	697	699	702	712	721	722
992	994	999	1004	1008	1012	724 745	731 756	734	736	739	740
1032 1057	1033	1039	1041	1042	1050	745	756	771	778	780	782
1057	1064	1066	1069	1088	1090	784	794	795	802	804	808
1127	1100 1129	1118	1119	1120	1122	807	808	810	811	813	819 847
1173	1179	1146 1185	1158 1193	1165 1211	1172 1215	826 866	830 869	831 870	841 876	846 878	847 883
-270	-110	1100	1109	1211	1210	1 800	869	870	570	6/0	000

987 913	891 918	894 920	897 921	904 926	910 928	Contificati	da 1000	SERIE CG/ obbligazioni n.	15 5 %	1 000 000	niaganma)
931	933 959	938	944	945	951	Certificati	44 1000		200 (L.	1.000.000	
958	959	972	977	979	980	1	5	10	13	20	39
983	986	- ,		_	_	45	62	67	79	84	86
						87	92	100	108	121	122
		SERIE CG	19 5 0/			123 160	124 169	126 171	151 173	156	157 176
a .:c4	1000			1 000 000		197	103	209	212	175 215	223
Certificat	r aa 1000	obbligazioni r	i. 200 (L	1.000.000	crascuno)	187 225	193 226	202 227 255 278	212 230	243	246
22	29	34	36	48	51	247	249	255	257	259	262
54	66	68	70	75	76	247 270	274	278	282 300 339	284	288
79	91	93	. 97	102	108	l 290	293 332	298	300	308	314
119	121	124	128	130 151 174	131	320	332	337	339	344 359 373 399	350
138	141	144 170	145 172	151	152	351 362 380 401	353 366	354 367	355 372 397	359	361
153 195	162 200	20 <u>4</u>	210	212	183	362	366	367	372	373	374 400
216	200	222	225	233	215 236	401	385 409	395 410	412	399	400
237	220 242	245	248	254	256	425	427	428	432	413 434 458 470	418 442
259	262 291	245 268 295	269 305	273	281 319	425 443 462 492 525 569 590	445	454	457	458	460
283	291	295	305	312	319	462	445 484	466	467	470	460 489 521 564
320 342	299	323 349 403 418	326 360	327 364	330 387 409 451	492	408	466 499	807	517	521
342	348	349	360	364	387	525	531	533	549	517 558	564
390	348 401 417	403	405 421	407	409	569	531 570 595 636	575	581	585	586
413	417	418	421	426	451	590	595	600	604	616	631
457 472	459 473	460 479	465 490	466 496	469 502	635	636	645	549 581 604 649	654	586 681 662 706
504	508	810	514	515	594	719	700	790	697 724	698	706
531 567	532 568	536 582 627 652	547	515 556	524 558	665 718 733 745 777 797	673 720 735	533 575 600 645 690 721 738 764	724	585 616 654 698 727 742 774 790	732 743
567	568	582	590	598	603	745	748	764	740 773	792	743
606	613 651	627	632	643	647	777	782	787	789	790	775 794
648	651	652	590 632 658	598 643 662	603 647 670 708	797	746 782 802	787 805	789 826 869 902	837	840 880 910 946 980
672	691 722	696 727 772	699 736	705	708	1 001	856	860 900	869	837 873	880
717 760	722	727	736	742 774 797	748 777	881	883	900	902	905	910
779	771 781	786	773 790	774	777 802	913 962	916 963	920 971	923 973	940 975	946
779 805	809	812	912	819	823	984	963	971	973	975	980
824	828	834	813 838	840	944	804	992	_	_	_	_
824 846	828 862	873	876 -	877	879						
887	892	893	876 · 898	840 877 905	844 879 907			SERIE OG/	16 5 %		
909	912	925	927	934	937	Certificati	da 1000	obbligazioni n.	200 (L.	1.000.000	ciascuno)
938	942	943	954	934 957	937 962						
963	968	973	978	979	980	10 21	13 26	15 30	16	17	19
996	1000	_	_	_	_	40	42	45	36 47	38 53	39
						68	69	71	78	80	58 81
		SERIE CG	/14 5 9/			86	90	92	95	97	98
Cartificati	. da 1000	obbligazioni n	714 0 %	1 000 000		86 102	103	107	95 122 147 212	124	132
	, me 1000	Obbligazione n	. 200 (L.	1.000.000	ciascuno	135	126	146	147	124 156	132 171
4 32	5	10	19	20	22	180 224 249	187 225 250 269	208	212	214 241 258 280 317	215 244 261 296
32	33 57	35	44 71	46 78	50	224	225	226	233 257	241	244
54	57	61	71	78	80	249	250	253 270	257	258	261
81 101	83 102	89	90	94 .	98	265 299	302	306	276 309	280	296
136	140	104	106	109	125 154	323	333	336	365	368	321 369
157	158	142 163	143 174	144 175	181	323 371	373	378	365 381	387	368
182 220	190	196	197	212	219	393	395	404	408	410	389 415
220	224	235	237	240	244	393 422 439 472	428	430 458	499	434	437
250 260	253	254	237 255 272	257 274	244 258	439	445 482	458	460	466	437 471
260 281	262 287	271	272	274	280 309		482	484 518	460 485 519 537	495	496 524 550 570
281 349	287 351	288	290	294 368	309	525	·499 528	518	519	521 547	524
372	381	358 383	362	368	371	525 556 572 601	560	534 564 577	037 866	547	550
400	410	411	384 414	390 415	392	572	574	577	566 595	567	570
423	431	411 438	457	415 459	422	601	603	604	585 605	586 611	590 621
466	467	470	472	473	463 474 507	625 667	632	637	646	649	64Q
475	476	486	488	491	507	667	669	675	684	688	709
528 554	476 529 560	470 486 533	472 488 537 571	491 542 573	553	710 765	560 574 603 632 669 717	637 675 723 767	646 684 735 774	648 688 754 775 808	649 708 757 777
554	560	561 604	571	573	596 611	765	700	767	774	775	777
601 615	602	604	605	610	611	781 810	789	802	804	808	809
653	617 654	630	642 658	646	647	844	812	802 818 866	819	821 892	832
669	670	673	008 877	664 680	665	844 906	913	806 933	885 934	892	897
669 693	654 670 702	630 657 673 706	677 707	700	683	962	965	966 966	934 067	940 971	942
712	714	716	731	708 740 779	711	981	861 913 965 983 1000	986	967 992	971	974 998
754	759	716 767	731 774	779	749 783 838	999	1000		702	997	ลลู8
785	793	805	807	833	838					_	
839	849	850 866	807 851 879	833 856	859			SERIE CG/1	7 7 0/		
860 891	863 893	866	879	882 908	859 888	Certificati	da 1000	oppresent CG/I	0 %		
926	090 893	894 938	895	908	912 I		~~ 1000	obbligazioni n.	200 (L.	1.000.000	ciascuno)
~=-	930 967	938 968	946 971	947 972	953 973	Я	14	18	20	21	22
955											
955 982	983	_		612	913	24 68	37 75	40 79	59 81	62 83	63

				***		105					
107 154	113 155	115 158	120 171	123 172	131 183	125 140	132 141	133 148	135 160	136 161	138 162
193	194	211	212	225	227	168	171	174	185	191	193
228	232	238 264	242	$\frac{247}{277}$	248	204	237	242	248	251	252
261 282	262 293	309	268 316	334	281 335	254 270	258 271	261 273	264 283	266 290	$\frac{269}{294}$
337	338	347	349	351	352	296	297	311	317	318	323
354	355	356	358	359	362	327	335	346	353	356	358
373 405	383 413	387 423	388 424	393 431	398 438	364 392	365 411	375 417	380 418	388 420	390 437
449	452	454	472	474	480	442	443	447	466	469	475
484	487	497	498	501	503	480	496	499	501	512	514
509 · 524	511 534	512 537	518 538	520 539	523 541	520 555	523 556	532 559	535 560	541 564	545 565
568	569	571	575	576	589	566	568	569	574	576	589
593	595	602	604	611	612	612	614	615	618	623	627
613 644	616 646	619 652	680 656	631 662	639 665	628 646	630 655	635 664	640 667	642 668	644 676
669 .	671	674	675	679	682	687	697	698	701	709	710
689	C91	694	700	701	702	716	719	723	726	737	738
705 727	708 730	711 732	712 751	714 759	716 761	741 762	754 780	756	757 800	758 805	761 817
764	767	779	782	788	789	820	821	783 823	825	826	828
792	794	797	799	800	802	833	843	847	851	855	858
813 854	821 856	827	836	839	840	863	894	905	910	911	913
877	878	858 881	862 891	865 896	866 897	921 945	923 950	924 951	928 958	930 965	940 970
898	899	903	912	914	916	974	975	979	981	991	992
919	926	983	942	943	945	997	1000	_	_	_	_
965 986	967 988	971	972	976	977						
000	000				_						
								SERIE CG	//20 5 %		
		SERIE C	G/18 5 %			Certificat	i da 1000	obbligazioni 1	. 200 (L.	1.000.000	ciascuno)
Certificat	si da 1000	obbligazioni		1.000.000 a	iascuno)						
2 0, 10, 102					,	2	40	7	12 50	15 53	31 58
4	5	7	14	15	21	38 71	78	46 80	82	83	93
28 52	31 61	32 62	39 72 .	41 76	50 77	118	124	128	132	146	148
82	86	89	90	94	95	149	155	161	165	172	175
101	104	116	120	123	133	176 220	192 224	191 225	196 230	$\frac{201}{231}$	206 232
134	137	139 163	149 168	155 171	159 180	236	242	248	249	259	264
160 185	162 191	194	200	217	220	269	272	277	281	284	290 329
223	241	253	255	257	259	292 332	2 94 337	306 338	308 357	315 359	365
261 299	262 300	267 302	268 304	270 305	285 306	367	370	379	382	384	385
310	311	318	326	327	337	390	301	407	416	445	450
341	342	343	344	349	350	458 483	462 489	463 490	467 505	478 506	480 514
35 <u>4</u> 375	358 378	360 384	368 400	371 401	374 405	520	521	526	536	541	544
406	413	417	428	435	439	546	548	549	550	566	581
446	448	451	452	453	456	587 601	569 609	593 617	59 <u>4</u> 622	595 623	600 625
457	465	469	486	487	488	628	629	633	635	688	642
489 512	490 514	492 530	498 540	499 563	500 567	643	644	650	651	666	672
569	571	583	585	593	596	675 697	679 700	680 702	682 705	692 706	693 707
598 624	613 627	614	615	617	619	711	713	714	715	719	721
664	666	691	646 700	652 701	656 702	725	732	741	751	753	755
704	705	706	710	718	719	770 808	773 811	776 816	792 819	800 823	801 827
720	723	727	733	735	741	830	997	838	842	843	854
749 782	751 786	761 788	762 790	763 792	776 797	860	862	872	873	881	883
800	802	803	821	822	828	887 909	893 915	894 923	896 926	903 930	907 935
936	837	845	856	861	865	936	938	939	941	943	949
871 927	875 941	946	897 947	899 949	902 950	972	975	982	984	986	990
967	968	969	970	975	977	993	998	_	_	_	_
995	997	_	_	_	_						
									D/1 = 0/		
		SERIE C	VI/10 5 0/					SERIE D			
Certificati	da 1000	obbligazioni		. 1 000 000	۱- سیمینی	Certificat	i da 1000	obbligazioni 1	n. 200 (L	. 1.000.000	crascuno)
- 01 01/100000	wa 1000	ooowyuzwan	70. 200 (L	. 1.000.000	ciascumo)	dal n.	31 al n	. 40	v	371 »	380
5	7	8	11	14	15	w .	161 »	170	»	381 »	390
18 39	22	24	35	37	38	l »	181 »	190	מ	441 » 491 »	450 500
84	49 86	52 90	73 96	74 99	80 101))])	211 » 241 »	220 250)) D	491 » 551 »	560
102	108	119	120	121	122	l "	301 »	310	n	561 »	570

33	581 al : 621 »	a. 590 630	dal n.	761 871	al »			Elenco luglio 19	delle obb 63 per il ri	ligazioni s mborso al	orteggiate 1º dicemi	e bre 1963
n	641 »	650	n	941	30	950		0				
n	701 »	710	>	971	D	980				EP 5 %		
							Certificati	da 1000	obbligazion	i n. 200 (1	L. 1.000.0	00 ciascuno
			DR/2 5 %				dal n.	31 al 1		3	751	» 76
Certificat	i da 1000	obbligazione	n. 200 (L	. 1.000	.000	ciascuno)	39	151 »	160	20	771	» 780
del n.	61 al	n. 70	ю.	481	33	490	n n	211 » 231 »	220 240	n	781 791	» 790
30	121 »	130	23	491	n	500	n	451 »	460	37 39	831	» 840
D	161 »	170	13	581	19	590	'n	461 »	470	'n	861	» 870
30	201 »	210	n	641	33	650	n	651 »	660	n	881	» 890
D N	221 » 281 »	230 290	39 39	721 761	10	730 770	»	661 »	670	»	911	» 920
»	301 »	310	,,	811	»	820)a	681 »	690	ນ	931	» 940
33	331 »	340))	851	30	860	ъ	731 »	740	»	981	» 990
25	341 »	350	20	861	30	870						
10	391 »	400	0	871	23	880						atti nei pre-
												nborso sono
		SERIE	DR/3 5 %									re Italiano, luglio 1949,
Certificat	i da 1000	obbligazioni		1.000.	000	ciascuno)	n. 474.	Pooling	ar car an .		10000	
,			(,	Si rij	ortano t	uttavia, qu	i appresso,	i numeri	dei certifi-
ial n.	21 al 1		33	371	30	380				ti che cada	ranno in	prescrizione
))))	61 » 81 »	70 90	n n	411 491	33	420 500	il lo otto	bre 1963:				
)) 20	81 » 221 »	230	» »	531	33	540						
39	251 »	260	n	711	3)	720			TO TOMETON	TONE # 0	,	
b	271 »	280	n	801	20	810	a	120 12 . T		SIONE 5 %	-	
39	291 »	300	10	811	33	820	Cer	ипсан ас	una obblig	azrone (L.	1000 cras	cuno)
n	301 »	310	'μ	871	29	880	53936	55009	_	_		_
30 30	321 » 361 »	330 370))))	891 901	10	900						
,,	301 "	910	1)	901	п	910						
							Ce	ertificati c	la 5 obbliga	zioni (L . 5	000 ciascı	ino)
			DR/4 5 %				477318	_	_	_	_	_
Dertificati	i da 1000	obbligazioni	n. 200 (L.	1.000.	000	ciascuno)						
dal n.	21 al 1											
	21 31 1	. 30	30	541	30	550	_					
>>	81 »	90	» »	541 551	30	550 560	Cer	tificati da	25 obbligas	zioni (L. 2)	5.000 cias	cu n o)
n	81 » 171 »	90 180	33 D	551 611		560 620	Cer.			zioni (L. 21	5.000 cias	cuno)
n n	81 » 171 » 221 »	90 180 230	1) D	551 611 641	10 10	560 620 650		tificati da 872237		zioni (L. 21 —	5.000 cias —	cuno) —
n	81 » 171 » 221 » 251 »	90 180 230 260))))))	551 611 641 701	10 10 10	560 620 650 710				zioni (L. 21 —	5.000 cias —	cuno) —
n n	81 » 171 » 221 » 251 »	90 180 230 260 290	1) D	551 611 641 701 711	10 10 10	560 620 650 710 720			872238	_	-	cuno) —
n n n n	81 p 171 p 221 p 251 p 281 p	90 180 230 260))))))	551 611 641 701	10 10 10	560 620 650 710	857384	872237	872238	SIONE 6 %	_	<u>-</u>
20 20 20 20 20 20	81 s 171 s 221 s 251 s 281 s 291 s 321 s 341 s	90 180 230 260 290 300 330))))))))	551 611 641 701 711 721 731 751)) 1) 1) 1) 1) 1)	560 620 650 710 720 730	857384 Ce	872237 ertificati d	872238 12• EMISS a 5 obbliga	BIONE 6 % zioni (L. 5	_ 6 000 ciascu	<u>-</u>
77 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	81	90 180 230 260 290 300 330))))))))	551 611 641 701 711 721 731))))))))	560 620 650 710 720 730 740	857384 Ce 14423	872237 ertificati d 14424	872238 12• EMISS a 5 obbliga 14425	BIONE 6 % zioni (L. 5 14426		no) 14455
20 20 20 20 20 20	81 s 171 s 221 s 251 s 281 s 291 s 321 s 341 s	90 180 230 260 290 300 330))))))))	551 611 641 701 711 721 731 751))))))))	560 620 650 710 720 730 740 760	857384 <i>Ce</i> 14423 14456	872237 ertificati d 14424 14457	872238 12• EMISS a 5 obbliga 14425 14458	BIONE 6 % zioni (L. 50 14426 14459		no) 14455 14466
33 30 30 30 30 30 30	81 s 171 s 221 s 251 s 281 s 291 s 321 s 341 s	90 180 230 260 290 300 330 350 480))))))))	551 611 641 701 711 721 731 751))))))))	560 620 650 710 720 730 740 760	857384 Ce 14423	872237 ertificati d 14424 14457 14490	872238 12• EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532	SIONE 6 % zioni (L. 50 14426 14459 14543	6 000 ciascu 14454 14465 14544	no) 14455 14466 14545
))))))))))))	81	90 180 230 260 290 300 330 350 480	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	551 611 641 701 711 721 731 751	10 10 10 10 10 10	560 620 650 710 720 730 740 760 980	857384 Ce 14423 14456 14474	872237 ertificati d 14424 14457	872238 12• EMISS a 5 obbliga 14425 14458	BIONE 6 % zioni (L. 50 14426 14459		no) 14455 14466 14545 16411
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	81	90 180 230 260 290 300 330 350 480 SERIE obbligazioni	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 731 751 971	» » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980	857384 Ce 14423 14456 14474 14546	872237 ertificati d 14424 14457 14490 14547	872238 12° EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548	SIONE 6 % 2ioni (L. 5 14426 14459 14543 16405	14454 14544 1455 14544 16410	no) 14455 14466 14545
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	81	90 180 230 260 290 300 350 480 SERIE obbligazioni	EC 5 % 7. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 731 751 971	» » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980	857384 Ce 14423 14456 14474 14546 16412	872237 ertificati d 14424 14457 14490 14547 16413	872238 12° EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541	SIONE 6 % 2ioni (L. 56 14426 14459 14543 16405 16542	14454 14465 14544 16410 16543	no) 14455 14466 14545 16411 16544
n n n n n n n n n n n n Tertificati	81	90 180 230 260 290 300 350 480 SERIE obbligazioni 20 40	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 731 751 971	» » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno)	857384 Ce 14423 14456 14474 14546 16412 16549	872237 irtificati d 14424 14457 14490 14547 16413 16550	872238 12* EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541 16551	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552	14454 14465 14544 16410 16543 16553	no) 14455 14466 14545 146411 16544
n n n n n n n n n n n n n n Certificati lal n.	81	90 180 230 260 290 300 350 480 SERIE obbligazioni	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 731 751 971	» » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290	857384 Ce 14423 14456 14474 14546 16412 16549	872237 irtificati d 14424 14457 14490 14547 16413 16550	872238 12° EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552	14454 14465 14544 16410 16543 16553	no) 14455 14466 14545 146411 16544
n p p p p p Certificati dal n. p	81 p 171 s 221 r 221 r 281 » 281 » 291 s 321 » 341 » 471 » 6 da 1000	90 180 230 260 290 300 330 350 480 SERIE obbligazioni 1. 20 40 70	EC 5 % 7. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 731 751 971 1.000.	» » » » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno)	857384 Ce 14423 14456 14474 14546 16412 16549	872237 irtificati d 14424 14457 14490 14547 16413 16550	872238 12* EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541 16551	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552	6 000 ciascu 14454 14465 14544 16410 16553 16553	14455 14466 14545 16411 16544 16554
n p p p p Certificati alal n. p	81 p 171 s 221 " 221 " 221 " 221 " 221 " 221 " 321 » 341 » 471 » 6 da 1000 11 ai r 31 » 61 » 111 »	90 180 230 260 290 300 350 480 SERIE obbligazioni 1. 20 40 70 120	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 751 971 1.000. 161 211 281 301	» » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290 310	Cetal 14423 14456 14474 14546 16412 16549	872237 rtificati d 14424 14457 14490 14543 16550	872238 12° EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541 16551 25 obbligas	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552	14454 14465 14544 16410 16543 16553	no) 14455 14466 14545 146411 16544
Dertification	81 p 171 s 221 " 221 " 221 " 221 " 221 " 221 " 321 » 341 » 471 » 6 da 1000 11 ai r 31 » 61 » 111 »	90 180 230 260 290 300 350 480 SERIE obbligazioni 1. 20 40 70 120 160	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 751 971 1.000. 161 211 281 301	» » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290 310	C4 14423 14454 14546 16412 16549 Cert	872237 crtificati d 14424 14457 14490 14547 18413 16550 cificati da	872238 12* EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14549 16541 16551 25 obbligas 3381	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552 zioni (L. 25 5439	6 000 ciascu 14454 14465 14544 16410 16553 16553	14455 14466 14545 16411 16544 16554
Jertificati	81	90 180 230 260 290 300 330 350 480 SERIE obbligazioni 1. 20 40 70 120 160	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 731 751 971 1.000. 161 221 281 301 381	» » » » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290 310 390	Ce 14423 14466 14474 14546 16412 16549 Cert 1823	872237 irtificati d 14424 14457 14490 14547 18413 16550 iificati da 1824 18055	872238 12* EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541 16551 25 obbligas 3381 18056	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552 zioni (L. 22 5439 16057	14454 14465 1454 14640 16543 16553	14455 14466 14545 16411 16544 16554 runo)
Dertificati	81	90 180 230 280 290 300 330 350 480 SERIE obbligazioni 120 160 SERIE obbligazioni	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 721 751 971 1.000.	» » » » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290 310 390	857384 Ce 14423 14456 14474 14546 16412 16549 Certi	872237 trificati d 14424 14457 14490 14547 16413 16550 tificati da 1824 16055	872238 12* EMISS: a 5 obbliga 14458 14548 14541 16551 25 obbligas 3381 16056	3IONE 6 % zioni (L. 5 14426 14426 14543 16405 16542 16552 zioni (L. 22 5439 16057	14454 14465 1454 14640 16543 16553	14455 14466 14545 16411 16544 16554 runo)
Dertification	81	90 180 230 280 290 300 330 350 480 SERIE obbligazioni 120 160 SERIE obbligazioni	EC 5 % n. 100 (L.	551 611 641 701 711 731 751 971 1.000. 161 221 281 301 381	» » » » » » »	560 620 650 710 720 730 740 760 980 ciascuno) 170 220 290 310 390	Ce 14423 14466 14474 14546 16412 16549 Cert 1823	872237 irtificati d 14424 14457 14490 14547 18413 16550 iificati da 1824 18055	872238 12* EMISS a 5 obbliga 14425 14458 14532 14548 16541 16551 25 obbligas 3381 18056	SIONE 6 % zioni (L. 5 14426 14459 14543 16405 16542 16552 zioni (L. 22 5439 16057	14454 14465 1454 14640 16543 16553	14455 14466 14545 16411 16544 16554 runo)

14	Sunnlement	0 1

Cert	14 tificati da 25		IONE 6 % ioni (L. 25		ıno)	I certificati estratti cessano di fruttare interessi con la data fissata per il rimborso, che sarà effettuato alla pari e senza spese per il presentatore, dalle filiali della Banca d'Italia,
437 3169 3190	438 3176 4778	917 3177 4786	918 3187 5133	1056 3188 5134	3168 3189 5137	I certificati estratti devono essere presentati al paga- mento muniti di tutte le cedole scadenti successivamente alla data fissata per il rimborso dei certificati stessi; l'ammontare
5144	5145	_	_	_	_	delle cedole eventualmente mancanti sarà dedotto dall'im- porto nominale del certificato.
Certi	ficati da 10	0 obbligaz	ioni (L. 10	0.000 cias	cuno)	Roma, 23 luglio 1963
2996	2997	2998	4756	6729	8375	Istituto Mobiliare Italiano Vice Direttore generale: Cavallari

8376	8913	_	_	_	

Vice Direttore generale: Cavallari (Avviso n. 1538).

UMBERTO PETTINARI, direttore

RAFFAELE SANTI, gerente

(2151102) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

